

SEZNAM DOKUMENTACE

č. zak.	projekt
2264	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

Ozn. svazku *Obsah dokumentu nebo svazku*

- A.** **Průvodní list**
- B.** **Souhrnná technická zpráva**

- C.** **Situační výkresy**
- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Katastrální situační výkres
- C.3 Koordinační situační výkres
- C.4 Speciální výkresy

- D.** **Dokumentace objektů**

Stavební objekty

- 2.3.3.1.01 **SO 01 Parkoviště P 01 – Svatava**
- 2.3.2.4.02 **SO 02 Hygienické zázemí P 01**
- 2.3.2.4.03 **SO 03 Správně-administrativní centrum**
- 2.3.3.1.04 **SO 04 Parkoviště P 02 – Habartov**
- 2.3.2.4.05 **SO 05 Návštěvnické centrum a hygienické zázemí P 02**
- 2.3.0.1.06 **SO 06 Edukativní a sportovní stezka**
- 2.3.6.4.07 **SO 07 Osvětlení stezky**
- 2.3.3.1.08A **SO 08A Transformace - lávka pro pěší s vyhlídkou**
- 2.3.2.4.08B **SO 08B Element voda - vyhlídka na vodě**
- 2.3.2.4.08C **SO 08C Ptačí oáza - malá a velká vyhlídka**
- 2.3.2.4.08D **SO 08D Zážitková zóna - mobiliář**
- 2.3.2.4.08E **SO 08E Geologie - mobiliář**
- 2.3.3.1.08F **SO 08F Štola Josef - mobiliář**
- 2.3.2.4.08G **SO 08G Život pod vodou - plovoucí mola**
- 2.3.2.4.08H **SO 08H Oáza klidu - dřevěné platformy**
- 2.3.2.4.08I **SO 08I Piknik point - mobiliář**
- 2.3.3.1.09 **SO09 Přístupové komunikace do území lokalita Habartov**
- 2.3.3.1.10 **SO10 Přístupové komunikace do území lokalita Svatava**
- 2.3.3.1.11 **SO11 Manipulační a technická plocha**
- 2.3.6.4.12 **SO12 Osvětlení parkovišť**
- 2.3.6.4.13 **SO13 Odvodnění parkovišť a zpevněných ploch**
- 2.3.7.4.14 **SO14 Sadové úpravy**
- 2.3.6.4.15 **SO15 Vodovod**
- 2.3.6.4.16 **SO16 Splašková kanalizace (uklidňovací stoka)**
- 2.3.6.4.17 **SO17 Dešťová kanalizace**
- 2.3.2.4.18 **SO18 Sklad údržby**

Pozn.: Takto označené stavební objekty nejsou vydávány v samostatných deskách

SEZNAM DOKUMENTACE

č. zak.	projekt
2264	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

Ozn. svazku *Obsah dokumentu nebo svazku*

Provozní soubory

2.3.6.4.20	PS 20 Přípojka elektro lokalita Habartov + objekt DTS
2.3.6.4.21	PS 21 Přípojka elektro lokalita Svatava + objekt DTS
2.3.6.4.22	PS 22 Komerový systém
2.3.6.4.23	PS 23 Parkovací systém
2.3.6.4.24	PS 24 Areálové rozvody NN lokalita Habartov
2.3.6.4.25	PS 25 Areálové rozvody NN lokalita Svatava

ZOV **Zásady organizace výstavby**

E. **Dokladová část**

E.1	Veřejnoprávní projednání
E.2	Majetkoprávní projednání
E.3	Rozhodnutí povolení záměru

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

A Průvodní list

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
A	Průvodní list	DSP_A_PL_R2.pdf
A_P1	příloha č.1, Dotčené pozemky záměru	DSP_A_PL_P1_DPZ_R2.pdf
A_P2	příloha č.2, Kategorizace staveb	DSP_A_PL_P2_PBR_souhm.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

B Souhrnná technická zpráva

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
B	Souhrnná technická zpráva	DSP_B_STZ_R3.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

C Situační výkresy

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
C.1	Situační výkres širších vztahů	DSP_C1_Sirsi_vztahy_R2.pdf
C.2.0	Katastrální situační výkres - klad listů	DSP_C2_KMSit_00.pdf
C.2.1	Katastrální situační výkres - list 01	DSP_C2_KMSit_01_R2.pdf
C.2.2	Katastrální situační výkres - list 02	DSP_C2_KMSit_02.pdf
C.2.3	Katastrální situační výkres - list 03	DSP_C2_KMSit_03.pdf
C.2.4	Katastrální situační výkres - list 04	DSP_C2_KMSit_04.pdf
C.2.5	Katastrální situační výkres - list 05	DSP_C2_KMSit_05.pdf
C.2.6	Katastrální situační výkres - list 06	DSP_C2_KMSit_06_R2.pdf
C.2.6A	Katastrální situační výkres - list 06A	DSP_C2_KMSit_06A_R2.pdf
C.2.7	Katastrální situační výkres - list 07	DSP_C2_KMSit_07.pdf
C.2.8	Katastrální situační výkres - list 08	DSP_C2_KMSit_08.pdf
C.2.9	Katastrální situační výkres - list 09	DSP_C2_KMSit_09.pdf
C.2.10	Katastrální situační výkres - list 10	DSP_C2_KMSit_10.pdf
C.2	Katastrální situační výkres - celková situace	DSP_C2_KMSit_DIGI_R2.pdf
C.3.0	Koordinační situační výkres - klad listů	DSP_C3.00_KooSit_list_00.pdf
C.3.1	Koordinační situační výkres - list 01	DSP_C3.01_KooSit_list_01_R2.pdf
C.3.2	Koordinační situační výkres - list 02	DSP_C3.02_KooSit_list_02.pdf
C.3.3	Koordinační situační výkres - list 03	DSP_C3.03_KooSit_list_03.pdf
C.3.4	Koordinační situační výkres - list 04	DSP_C3.04_KooSit_list_04.pdf
C.3.5	Koordinační situační výkres - list 05	DSP_C3.05_KooSit_list_05.pdf
C.3.6	Koordinační situační výkres - list 06	DSP_C3.06_KooSit_list_06_R2.pdf
C.3.6A	Koordinační situační výkres - list 06A	DSP_C3.06_KooSit_list_06A_R2.pdf
C.3.7	Koordinační situační výkres - list 07	DSP_C3.07_KooSit_list_07.pdf
C.3.8	Koordinační situační výkres - list 08	DSP_C3.08_KooSit_list_08.pdf
C.3.9	Koordinační situační výkres - list 09	DSP_C3.09_KooSit_list_09.pdf
C.3.10	Koordinační situační výkres - list 10	DSP_C3.10_KooSit_list_10.pdf
C.3	Koordinační situační výkres - celá lokalita	DSP_C3.10_KooSit_list_DIGI_R2.pdf
C.4.1a	Vyznačení výhyben pro IZS	DSP_C4.1a_Spec_Sit_IZS_A3.pdf
C.4.2	Zákres staveb v územním plánu - celá lokalita	DSP_C4.2_Sit_v_UP_DIGI.pdf
C.4.3	Situace plynovodů	DSP_C4.3_Sit_GasNet.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.3.1.01 **SO 01 Parkoviště P 01 – Svatava**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D111	Technická zpráva	DSP_D_SO01-D111-TZ_R2.pdf
D112-1	Situace	DSP_D_SO01-D112-1-Situace-parkoviště Svatava_R2.pdf
D112-1	Situace	DSP_D_SO01-D112-1-Situace-park.Svatava_R2_ORTOFOTO.pdf
D112-2	Podélný profil	DSP_D_SO01-D112-2-Svatava-podélný profil-parkoviště_R1.pdf
D112-3	Vzorový příčný řez	DSP_D_SO01-D112-3-Svatava-vzorový řez-parkoviště_R1.pdf
D112-4	Charakteristické příčné řezy	DSP_D_SO01-D112-4-Svatava-příčné řezy-parkoviště_R1.pdf
D112-5	Vlečné křivky - dopravní značení	DSP_D_SO01-D112-5-Vlečné křivky_R1.pdf
D112-7	Souřadnice hlavních bodů	DSP_D_SO01-D112-7-Svatava-souřadnice_R1.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.02 **SO 02 Hygienické zázemí P 01**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

D.1.2 Technologické řešení

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

D.3 Požárně bezpečnostní řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.02 **SO 02 Hygienické zázemí P 01**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO02_D.1.1.1_TZ.pdf
PŘÍLOHA TZ	Tepelně technické posouzení	DSP_D_SO02_D.1.1.1_Příloha 01.pdf
1.01	Půdorys výkopů	DSP_D_SO02_D.1.1.2_1.01 Půdorys výkopů.pdf
1.02	Půdorys a sklopený řez základů	DSP_D_SO02_D.1.1.2_1.02 Půdorys a sklopený řez základů.pdf
1.03	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO02_D.1.1.2_1.03 Půdorys 1.NP.pdf
1.04	Půdorys střechy	DSP_D_SO02_D.1.1.2_1.04 Půdorys střechy.pdf
2.01	Řezy	DSP_D_SO02_D.1.1.2_2.01 Řezy.pdf
2.02	Skladby konstrukcí	DSP_D_SO02_D.1.1.2_2.02 Skladby konstrukcí.pdf
3.01	Pohledy	DSP_D_SO02_D.1.1.2_3.01 Pohledy.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.02	SO 02 Hygienické zázemí P 01
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
01	Technická zpráva	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_01_TZ.pdf
1.1	Půdorys základů - kanalizace	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_1.1_ZTI-ZAKLADY-K.pdf
1.2	Půdorys 1.NP - kanalizace	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_1.2_ZTI-1.NP-K.pdf
1.3	Půdorys střechy - kanalizace	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_1.3_ZTI-STRECHA-K.pdf
1.4	Půdorys 1.NP - vodovod	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_1.4_ZTI-1.NP-V.pdf
3.1	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_3.1_VZT_1NP.pdf
4.1	Dispozice světelných okruhů	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_4.1_EL_OSV.pdf
4.2	Dispozice zásuvkových okruhů	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_4.2_EL_ZAS.pdf
4.3	Dispozice hlavních kabelových tras	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_4.3_EL_KT.pdf
SO.02-D.1.2.2.5-DSP_01	Půdorys	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_5.1_SLP.pdf
...	Výpočet umělého osvětlení	DSP_D_SO02_D.1.2_TŘ_výpočet osvětlení.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.02 **SO 02 Hygienické zázemí P 01**

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D.2.1	Technická zpráva	DSP_D_SO02_D.2.1_TZ.pdf
D.2.2	Základní statický výpočet	DSP_D_SO02_D.2.2_SV.pdf
01	Základová deska	DSP_D_SO02_D.2.3_01_03.pdf
02	Nosné konstrukce A	DSP_D_SO02_D.2.3_01_03.pdf
03	Nosné konstrukce B	DSP_D_SO02_D.2.3_01_03.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.02 **SO 02 Hygienické zázemí P 01**

D.3 Požárně bezpečnostní řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO02_D.3.1_TZ_pdfA.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.03	SO 03 Správně-administrativní centrum
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.1.2	Technologické řešení
D.2	Základní stavebně konstrukční řešení
D.3	Požárně bezpečnostní řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.03 **SO 03 Správně-administrativní centrum**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_1.00_TZ_R1.pdf
1.01	Půdorys a sklopený řez výkopů	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_1.01_Púd. a skl. řez výkopů_50_301.pdf
1.02	Půdorys a sklopený řez základů	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_1.02_Púd. a skl. řez základů_50_302.pdf
1.03	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_1.03_Púdorys 1.NP_50_303_R1.pdf
1.04	Půdorys 2.NP	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_1.04_Púdorys 2.NP_50_304.pdf
1.05	Půdorys střechy	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_1.05_Púdorys střechy_50_305.pdf
1.06	Púd. střechy-záchyt. a zádrž. sys.	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_1.06_Púd.stř.-záchyt. a zádrž. sys.50_306.pdf
2.01	Řez_AA	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_2.01_Řez_AA_50_311.pdf
2.02	Řez_BB	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_2.02_Řez_BB_50_312.pdf
2.03	Konstrukce	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_2.03_Konstrukce_50_314.pdf
3.01	Průčelí_jižní	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_3.01_Průčelí_jižní_50_321.pdf
3.02	Průčelí_východní	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_3.02_Průčelí_východní_50_322.pdf
3.03	Průčelí_severní	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_3.03_Průčelí_severní_50_323.pdf
3.04	Průčelí_západní	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_3.04_Průčelí_západní_50_324.pdf
4.01	Přístřešek pro FVE	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_4.01_Přístřešek FVE_327.pdf
PŘÍLOHA 01	Tepelně technické posouzení	DSP_D_SO02_D.1.1_ASŘ_Příloha_01_TZ_tep. tepel. pos..pdf
...	Výpočet denního osvětlení	DSP_D_SO03_D.1.1_ASŘ_Příloha_02_výpočet DO kancelář.pdf
...	Průkaz energ. náročnosti budovy	DSP_D_SO03_D.1.1_ASŘ_Příloha_03_PENB.PDF

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.03	SO 03 Správně-administrativní centrum
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
01	Technická zpráva	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_01_TZ.pdf
1.1	Půdorys základů - kanalizace	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_1.1_ZTI-ZAKLADY-K.pdf
1.2	Půdorys 1.NP - kanalizace	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_1.2_ZTI-1NP-K.pdf
1.3	Půdorys 2.NP - kanalizace	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_1.3_ZTI-2NP-K.pdf
1.4	Půdorys 1.NP - vodovod	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_1.4_ZTI-1NP-V.pdf
2.1	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_2.1_UT_1NP.pdf
2.2	Půdorys 2.NP	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_2.2_UT_2NP.pdf
3.1	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_3.1_VZT_1NP.pdf
3.2	Půdorys 2.NP	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_3.2_VZT_2NP.pdf
4.1	Dispozice světelných okruhů	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_4.1_EL_OSV.pdf
4.2	Dispozice zásuvkových okruhů	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_4.2_EL_ZAS.pdf
4.3	Dispozice hlavních kabelových tras	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_4.3_EL_KT.pdf
4.4	Dispozice FVE	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_4.4_EL_FVE.pdf
SO.03-D.1.2.2.5.1-DSP_01	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_5.1_EL_SLP_1NP.pdf
SO.03-D.1.2.2.5.2-DSP_02	Půdorys 2.NP	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_5.2_EL_SLP_2NP.pdf
...	Výpočet umělého osvětlení	DSP_D_SO03_D.1.2_TŘ_výpočet osvětlení.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.03 **SO 03 Správně-administrativní centrum**

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D.2.1	Technická zpráva	DSP_D_SO03_D.2.1_TZ.pdf
D.2.2	Základní statický výpočet	DSP_D_SO03_D.2.2_SV.pdf
01	Základová deska	DSP_D_SO03_D.2.3_01_04.pdf
02	Nosné konstrukce A	DSP_D_SO03_D.2.3_01_04.pdf
03	Nosné konstrukce B	DSP_D_SO03_D.2.3_01_04.pdf
04	Nosné konstrukce C	DSP_D_SO03_D.2.3_01_04.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.03 **SO 03 Správně-administrativní centrum**

D.3 Požárně bezpečnostní řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO03_D.3.1_TZ_pdfA.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.3.1.04 **SO 04 Parkoviště P 02 – Habartov**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D111	Technická zpráva	DSP_D_SO04_D111-TZ_R2.pdf
D112-1	Situace	DSP_D_SO04_D112-1-Situace-Habartov_R2.pdf
D112-1	Situace	DSP_D_SO04_D112-1-Situace-Habartov_R2_ORTOFOTO.pdf
D112-2	Podélný profil	DSP_D_SO04_D112-2-Habartov-podélný profil-parkoviště_R1.pdf
D112-3	Vzorový příčný řez	DSP_D_SO04-D112-3 Habartov-VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ_R1.pdf
D112-4	Charakteristické příčné řezy	DSP_D_SO04-D112-4-Habartov-char.příčné řezy-parkoviště_R1.pdf
D112-5	Vlečné křivky - dopravní značení	DSP_D_SO04-D112-5-VLEČNÉ KŘIVKY_R1.pdf
D112-7	Souřadnice hlavních bodů	DSP_D_SO04-D112-7-souřadnice hlavních bodů_R1.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.05	SO 05 Návštěvnícké centrum a hygienické zázemí P 02
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.1.2	Technologické řešení
D.2	Základní stavebně konstrukční řešení
D.3	Požárně bezpečnostní řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.05 **SO 05 Návštěvnícké centrum a hygienické zázemí P 02**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
00	Technická zpráva	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_1.00_TZ.pdf
1.01	Půdorys a sklopený řez výkopů	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_1.01_Púd. a skl. řez VÝKOPŮ_50_501.pdf
1.02	Půdorys a sklopený řez základů	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_1.02_Púd. a skl. řez ZÁKLADŮ_50_502.pdf
1.03	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_1.03_Púdorys 1.NP_50_503.pdf
1.04	Půdorys 2.NP	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_1.04_Púdorys 2.NP_50_504.pdf
1.05	Půdorys střechy	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_1.05_Púdorys střechy_50_505.pdf
2.01	Řez_AA	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_2.01_Řez_AA_50_511.pdf
2.02	Řez_BB	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_2.02_Řez_BB_50_512.pdf
2.03	Řez_CC	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_2.03_Řez_CC_50_513.pdf
2.04	Konstrukce	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_2.04_Řez_DD_50_514.pdf
2.05	Průčelí_jižní	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_2.05_Řez_EE_50_515.pdf
2.06	Průčelí_východní	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_2.06_Konstrukce_50_516.pdf
3.01	Průčelí_jižní	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_3.01_Průčelí_Jižní_50_521.pdf
3.02	Průčelí_východní	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_3.02_Průčelí_Východní_50_522.pdf
3.03	Průčelí_severní	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_3.03_Průčelí_Severní_50_523.pdf
3.04	Průčelí_západní	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_3.04_Průčelí_Západní_50_524.pdf
4.01	Přístřešek pro FVE	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_4.01_Přístřešek FVE_528.pdf
PŘÍLOHA 01	Tepelně technické posouzení	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_Příloha_01_TZ_tep. tepel. pos..pdf
...	Průkaz energ. náročnosti budovy	DSP_D_SO05_D.1.1_ASŘ_Příloha_02_PENB.PDF

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.05	SO 05 Návštěvnícké centrum a hygienické zázemí P 02
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
01	Technická zpráva	DSP_SO05_D.1.2_TR_TZ.pdf
1.1	Půdorys základů - kanalizace	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_1.1_ZTI-zaklady-K.pdf
1.2	Půdorys 1.NP - kanalizace	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_1.2_ZTI-1np-K.pdf
1.3	Půdorys 2.NP - kanalizace	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_1.3_ZTI-2np-K.pdf
1.4	Půdorys 1.NP - vodovod	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_1.4_ZTI-1np-V.pdf
2.1	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_2.1_UT_1NP.pdf
3.1	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_3.1_VZT_1NP.pdf
4.1	Dispozice světelných okruhů	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_4.1_EL_OSV.pdf
4.2	Dispozice zásuvkových okruhů	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_4.2_EL_ZAS.pdf
4.3	Dispozice hlavních kabelových tras	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_4.3_EL_KT.pdf
4.4	Dispozice FVE	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_4.4_EL_FVE.pdf
SO.05-D.1.2.2.5.1-DSP_01	Půdorys 1.NP	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_5.1_EL_SLP_1NP.pdf
SO.05-D.1.2.2.5.2-DSP_02	Půdorys 2.NP	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_5.2_EL_SLP_2NP.pdf
...	Výpočet umělého osvětlení	DSP_D_SO05_D.1.2_TR_výpočet osvětlení.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.05 **SO 05 Návštěvnícké centrum a hygienické zázemí P 02**

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D.2.1	Technická zpráva	DSP_D_SO05_D.2.1_TZ.pdf
D.2.2	Základní statický výpočet	DSP_D_SO05_D.2.2_SV.pdf
01	Základová deska	DSP_D_SO05_D.2.3_01_04.pdf
02	Nosné konstrukce A	DSP_D_SO05_D.2.3_01_04.pdf
03	Nosné konstrukce B	DSP_D_SO05_D.2.3_01_04.pdf
04	Nosné konstrukce C	DSP_D_SO05_D.2.3_01_04.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.05 **SO 05 Návštěvnícké centrum a hygienické zázemí P 02**

D.3 Požárně bezpečnostní řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO05_D.3.1_TZ_pdfA.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.0.1.06 **SO 06 Edukativní a sportovní stezka**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D111	Technická zpráva	DSP_D_SO06_D111_TZ_0.pdf
D112-0	Situace kladu listů	DSP_D_SO06_D112-00_Klad_listů_00.pdf
D112-1	Situace, list 01	DSP_D_SO06_D112-01_Situace_list_01.pdf
D112-2	Situace, list 02	DSP_D_SO06_D112-02_Situace_list_02.pdf
D112-3	Situace, list 03	DSP_D_SO06_D112-03_Situace_list_03.pdf
D112-4	Situace, list 04	DSP_D_SO06_D112-04_Situace_list_04.pdf
D112-5	Situace, list 05	DSP_D_SO06_D112-05_Situace_list_05.pdf
D112-6	Situace, list 06	DSP_D_SO06_D112-06_Situace_list_06.pdf
D112-7	Situace, list 07	DSP_D_SO06_D112-07_Situace_list_07.pdf
D112-8	Situace, list 08	DSP_D_SO06_D112-08_Situace_list_08.pdf
D112-9	Situace, list 09	DSP_D_SO06_D112-09_Situace_list_09.pdf
D112-10	Situace, list 10	DSP_D_SO06_D112-10_Situace_list_10.pdf
D112-11	Situace, list 11	DSP_D_SO06_D112-11_Situace_list_11.pdf
D112-12	Situace, list 12	DSP_D_SO06_D112-12_Situace_list_12.pdf
D112-13	Situace, list 13	DSP_D_SO06_D112-13_Situace_list_13.pdf
D112-14	Podélný profil úseku 01	DSP_D_SO06_D112-14_PP_Usek_01.pdf
D112-15	Podélný profil úseku 02.1	DSP_D_SO06_D112-15_PP_Usek_02.1.pdf
D112-16	Podélný profil úseku 02.2	DSP_D_SO06_D112-16_PP_Usek_02.2.pdf
D112-17	Podélný profil úseku 03.1	DSP_D_SO06_D112-17_PP_Usek_03.1.pdf
D112-18	Podélný profil úseku 03.2	DSP_D_SO06_D112-18_PP_Usek_03.2.pdf
D112-19	Podélný profil úseku 04.1	DSP_D_SO06_D112-19_PP_Usek_04.1.pdf
D112-20	Podélný profil úseku 04HC	DSP_D_SO06_D112-20_PP_Usek_04HC.pdf
D112-21	Podélný profil úseku 04HCP	DSP_D_SO06_D112-21_PP_Usek_04HCP.pdf
D112-22	Podélný profil úseku 04HP	DSP_D_SO06_D112-22_PP_Usek_04HP.pdf
D112-23	Podélný profil úseku 05.1	DSP_D_SO06_D112-23_PP_Usek_05.1.pdf
D112-24	Podélný profil úseku 05.2	DSP_D_SO06_D112-24_PP_Usek_05.2.pdf
D112-25	Podélný profil úseku 06	DSP_D_SO06_D112-25_PP_Usek_06.pdf
D112-26	Příčné řezy úseku 01	DSP_D_SO06_D112-26_PR_Usek_01.pdf
D112-27	Příčné řezy úseku 02.1	DSP_D_SO06_D112-27_PR_Usek_02.1.pdf
D112-28	Příčné řezy úseku 02.2	DSP_D_SO06_D112-28_PR_Usek_02.2.pdf
D112-29	Příčné řezy úseku 03.1	DSP_D_SO06_D112-29_PR_Usek_03.1.pdf
D112-30	Příčné řezy úseku 03.2	DSP_D_SO06_D112-30_PR_Usek_03.2.pdf
D112-31	Příčné řezy úseku 04	DSP_D_SO06_D112-31_PR_Usek_04.pdf
D112-32	Příčné řezy úseku 04HC	DSP_D_SO06_D112-32_PR_Usek_04HC.pdf
D112-33	Příčné řezy úseku 05.1	DSP_D_SO06_D112-33_PR_Usek_05.1.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.0.1.06 **SO 06 Edukativní a sportovní stezka**

D.1 Stavební a technologická část

D112-34	Příčné řezy úseku 05.2	DSP_D_SO06_D112-34_PR_Usek_05.2.pdf
D112-35	Příčné řezy úseku 06	DSP_D_SO06_D112-35_PR_Usek_06.pdf
D112-36	Vzorové příčné řezy	DSP_D_SO06_D112-36_VR_Rezy.PDF
D112-37	Vzorový výkres nového propustku	DSP_D_SO06_D112-37_VR_Propustky.pdf
D112-38	Vzorový výkres prodloužení propustku	DSP_D_SO06_D112-38_VR_Propustky_prodlouzeni.PDF
D112-39	Schodiště - situace	DSP_D_SO06_D112-39_Schody_situace.PDF
D112-40	Schodiště - detaily	DSP_D_SO06_D112-40_Schody_detaily.pdf
D112-41	Lávky	DSP_D_SO06_D112-41_Lávky.pdf
D112-42	Vytyčovací údaje	DSP_D_SO06_D112-42_Vytyčovací_údaje.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.07	SO 07 Osvětlení stezky
D.1	Stavební a technologická část

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
<i>SO07-D.1.2.1-DSP&EDD001_00</i>	Technická zpráva	DSP_D_SO07_1.1 TZ.pdf
<i>D.1.1.01</i>	Situace	DSP_D_SO07_01_Situace.pdf
<i>...</i>	Podélný profil	DSP_D_SO07_výpočet osvětlení.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.3.1.08A	SO 08A Transformace - lávka pro pěší s vyhlídkou
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.2	Základní stavebně konstrukční řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.3.1.08A	SO 08A Transformace - lávka pro pěší s vyhlídkou
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO08A_D.1.1_01_TZ.pdf
1.01	Půdorys_situace	DSP_D_SO08A_D.1.1_1.01_Půdorys - situace.pdf
2.01	Příčný řez	DSP_D_SO08A_D.1.1_2.01_Příčný řez.pdf
3.01	Napojení lávky a schodiště - podrob.	DSP_D_SO08A_D.1.1_3.01_Napojení lávky a schodiště.pdf
3.01	Terénní schodiště - podrobnosti	DSP_D_SO08A_D.1.1_3.01_Terénní schodiště - podrobnosti.pdf
3.02	Vyhledka - podrobnosti	DSP_D_SO08A_D.1.1_3.02_Vyhledka - podrobnosti.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.3.1.08A **SO 08A Transformace - lávka pro pěší s vyhlídkou**

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D.2.1	Technická zpráva	DSP_D_SO08A_D.2.1_TZ.pdf
D.2.2	Základní statický výpočet	DSP_D_SO08A_D.2.2_SV.pdf
...	Základní statický výpočet - příloha 1	DSP_D_SO08A_D.2.2_SV_příloha 1.pdf
...	Základní statický výpočet - příloha 2	DSP_D_SO08A_D.2.2_SV_příloha 2.pdf
01	Pěší lávka	DSP_D_SO08A_D.2.3_01_pěší lávka.pdf
02	Vyhlídková plošina	DSP_D_SO08A_D.2.3_02_vyhliďková plošina.pdf

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.08B	SO 08B Element voda - vyhlídka na vodě
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.2	Základní stavebně konstrukční řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.08B **SO 08B Element voda - vyhlídka na vodě**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
00	Technická zpráva	DSP_D_SO08B_D.1.1_1.00_TZ.pdf
1.01	Půdorys výkopů	DSP_D_SO08B_D.1.1_1.01_Půdorys VÝKOPŮ_50_601.pdf
1.02	Půdorys základů	DSP_D_SO08B_D.1.1_1.02_Půdorys ZÁKLADŮ_50_602.pdf
1.03	Půdorys (Pohled shora)	DSP_D_SO08B_D.1.1_1.03_Půdorys (Pohled shora)_50_603.pdf
2.01	Řez_AA, BB	DSP_D_SO08B_D.1.1_2.01_Řez_AA_BB_50_611.pdf
3.01	Průčelí	DSP_D_SO08B_D.1.1_3.01_Průčelí_50_616.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.08B **SO 08B Element voda - vyhlídka na vodě**

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D.2.1	Technická zpráva	DSP_D_SO08B_D.2.1_TZ.pdf
D.2.2	Základní statický výpočet	DSP_D_SO08B_D.2.2_SV.pdf

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.08C	SO 08C Ptačí oáza - malá a velká vyhlídka
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.2	Základní stavebně konstrukční řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.08C **SO 08C Ptačí oáza - malá a velká vyhlídka**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.00_TZ - VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
01	Technická zpráva	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.00_TZ_MALÁ VYHLÍDKA.pdf
1.01	Púdorys výkopů - m. vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.01_Púdorys VÝKOPŮ_M. VYHL. _50_701.pdf
1.01	Púdorys výkopů - v. vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.01_Púdorys výkopů_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
1.02	Púdorys základů - m. vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.02_Púdorys ZÁKLADŮ_M. V. _50_702.pdf
1.02	Púdorys základů - v. vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.02_Púdorys základů_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
1.03	Púdorys (Pohled shora) - m.vyhl.	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.03_Púdorys (Pohled shora)_M.V. _50_703.pdf
1.03	Púdorys - v. vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.03_Púdorys_VELKÁ VYHLÍDKA_50.pdf
1.04	Púdorys střechy - v. vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_1.04_Púdorys střechy_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
2.01	Řez AA - velká vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_2.01_R_AA_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
2.01	Řez AA, BB - malá vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_2.01_Řez_AA_BB_MALÁ VYHL. _50_711.pdf
2.02	Řez AA - velká vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_2.02_R_BB_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
3.01	Axonometrie - malá vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_3.01_Axonometrie_MALÁ VYHLÍDKA_716.pdf
3.01	Průčelí jižní - velká vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_3.01_Průčelí jižní_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
3.02	Průčelí východní - velká vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_3.02_Průčelí východní_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
3.03	Průčelí severní - velká vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_3.03_Průčelí severní_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf
3.04	Průčelí západní - velká vyhlídka	DSP_D_SO08C_D.1.1_3.04_Průčelí západní_VELKÁ VYHLÍDKA.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.08C **SO 08C Ptačí oáza - malá a velká vyhlídka**

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D.2.1	Technická zpráva	DSP_D_SO08C_D.2.1_TZ.pdf
D.2.2	Základní statický výpočet	DSP_D_SO08C_D.2.2_SV.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.08G	SO 08G Život pod vodou - plovoucí mola
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO08G_D.1.1.1_TZ.pdf
1.01	Kruhové molo - půdorys_celková	DSP_D_SO08G_D.1.1.2_1.01_Kruhové molo - půdorys_celková .pdf
1.01	Lávka na vodě - půdorys_situace	DSP_D_SO08G_D.1.1.2_1.01_Lávka na vodě - půdorys_situace.pdf
1.02	Kruhové molo - půdorys pontonů	DSP_D_SO08G_D.1.1.2_1.02_Kruhové molo - půdorys pontonů.pdf
1.03	Kruhové molo - půdorys	DSP_D_SO08G_D.1.1.2_1.03_Kruhové molo - půdorys.pdf
2.01	Kruhové molo - řezy	DSP_D_SO08G_D.1.1.2_2.01_Kruhové molo - řezy.pdf
2.01	Lávka na vodě - řezy	DSP_D_SO08G_D.1.1.2_2.01_Lávka na vodě - řezy.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.08H **SO 08H Oáza klidu - dřevěné platformy**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO08H_D.1.1.1_TZ.pdf
1.01	Půdorys, řez	DSP_D_SO08H_D.1.1.2_1.01_Půdorys, řez.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.3.1.09 **SO09 Přístupové komunikace do území lokalita Habartov**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D111	Technická zpráva	DSP_D_SO09-D111-TZ_R2.pdf
D112-1	Situace	DSP_D_SO09-D112-1-Situace-Habartov_R2.pdf
D112-2	Podélné profily	DSP_D_SO09-D112-2-Podélný profil-Habartov_R2.pdf
D112-3	Vzorový příčný řez	DSP_D_SO09-D112-3-vzorový řez-Habartov_R2.pdf
D112-4	Charakteristické příčné řezy	DSP_D_SO09-D112-4-Příčné řezy-Habartov_R2.pdf
D112-5	Rozhledové poměry - dop.značení	DSP_D_SO09-D112-5-Rozhledy aDZ-Habartov_R2.pdf
D112-5	Rozhledové poměry - dop.značení	DSP_D_SO09-D112-5-Rozhledy aDZ-Habartov_R2_ORTOFOTO.pdf
D112-7	Souřadnice hlavních bodů	DSP_D_SO09-D112-7-souřadnice hlavních bodů_R2.pdf
D112-8	Mezní rychlost na silnici III-21235	DSP_D_SO09-D112-8_Mezní rychlost na silnici III-21235.pdf
D112-9	Vert.roz.poměry na silnici III-21235	DSP_D_SO09-D112-9_Vertikální rozhl. poměry na silnici III-21235.pdf
D112-10-1	Habartov - přechodné DZ - 1	DSP_D_SO09-D112-10-1_DIO 1_ORTOFOTO.pdf
D112-10-2	Habartov - přechodné DZ - 2	DSP_D_SO09-D112-10-2_DIO 2.pdf
D112-10-2	Habartov - přechodné DZ - 2	DSP_D_SO09-D112-10-2_DIO 2_ORTOFOTO.pdf
4.1	Dispozice osvětlení přístup. kom.	DSP_D_SO09-osvětlení 4.1.pdf
...	Výpočet osvětlení	DSP_D_SO09-výpočet osvětlení.pdf
...	Příloha 01 - kapacitní posouzení	DSP_D_SO09-kapacitní posouzení.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.3.1.10 **SO10 Přístupové komunikace do území lokalita Svatava**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D111	Technická zpráva	DSP_D_SO10-D111-TZ_R2.pdf
D112-1	Situace	DSP_D_SO10-D112-1-Situace_R2.pdf
D112-2	Podélné profily	DSP_D_SO10-D112-2- Podélníky_R2.pdf
D112-3	Vzorový příčný řez	DSP_D_SO10-D112-3-Vzorové řezy_R2.pdf
D112-4	Charakteristické příčné řezy	DSP_D_SO10-D112-4-Charakteristické příčné řezy_R2.pdf
D112-5	Rozhledové poměry - dopr.značení	DSP_D_SO10-D112-5-Rozhledy aDZ-Svatava_R2.pdf
D112-5	Rozhledové poměry - dopr.značení	DSP_D_SO10-D112-5-Rozhledy aDZ-Svatava_R2_ORTOFOTO.pdf
D112-7	Souřadnice hlavních bodů	DSP_D_SO10-D112-7-Svatava-souř.hl.bodů-komun.+ODB_R2.pdf
D112-8	Svatava - přechodné DZ	DSP_D_SO10-D112-8-DIO_ORTOFOTO.pdf
4.1	Dispozice osvětlení přístup. kom.	DSP_D_SO10-osvětlení 4.1.pdf
...	Výpočet osvětlení	DSP_D_SO10-výpočet osvětlení.pdf
...	Příloha 01 - kapacitní posouzení	DSP_D_SO10-kapacitní posouzení.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.3.1.11	SO11 Manipulační a technická plocha
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.2	Základní stavebně konstrukční řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.3.1.11 **SO11 Manipulační a technická plocha**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO11_D.1.1_1.1_TZ.pdf
1.01	Půdorys a řezy	DSP_D_SO11_D.1.1_1.01_Půdorys a řezy_131.pdf
1.02	Model terénu	DSP_D_SO11_D.1.1_1.02_Model terénu_132.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.3.1.11 **SO11 Manipulační a technická plocha**

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D.2.1	Technická zpráva	DSP_D_SO11_D.2.1_TZ.pdf
D.2.2	Základní statický výpočet	DSP_D_SO11_D.2.2_SV.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.12	SO12 Osvětlení parkovišť
D.1	Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
SO12-D.1.2.1-DSP&EDD001_00	Technická zpráva	DSP_D_SO12-01_TZ.pdf
4.1	Dispozice osvětlení parkoviště P01	DSP_D_SO12-4.1_01.pdf
4.2	Dispozice osvětlení parkoviště P02	DSP_D_SO12-4.2_01.pdf
...	Výpočet osvětlení P01	DSP_D_SO12_P01_výpočet osvětlení_01.pdf
...	Výpočet osvětlení P02	DSP_D_SO12_P02_výpočet osvětlení_01.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.6.4.13 **SO13 Odvodnění parkovišť a zpevněných ploch**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
1.1	Technická zpráva	DSP_D_SO13_1.1_TZ.pdf
01	Odvodnění SO01	DSP_D_SO13_2.01_odvodnění SO.01_124.pdf
02	Odvodnění SO04	DSP_D_SO13_2.02_odvodnění SO.04_125.pdf
...	Hydrogeologický posudek SO04	DSP_D_SO13_P1 HIG posudek -vsak srážek Medard SO04.pdf
...	Hydrogeologický posudek SO01	DSP_D_SO13_P2 HIG posudek -vsak srážek Medard SO01.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.7.4.14 **SO14 Sadové úpravy**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
D111	Technická zpráva	DSP_D_SO14_D111_TZ.pdf
D112-01	Situace Svatava	DSP_D_SO14_D112-01_Situace Svatava.pdf
D112-02	Situace Habartov	DSP_D_SO14_D112-02_Situace Habartov.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.6.4.15 **SO15 Vodovod**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
A.	Průvodní list	DSP_D_SO15_A. Průvodní list-SO15.pdf
B.	Technická zpráva	DSP_D_SO15_B. Technická zpráva-SO15.pdf
C.2.1	Katastrální situační výkres	DSP_D_SO15_C.2-1-KATASTR-SITUACE-SO15.pdf
C.2.2	Katastrální situační výkres	DSP_D_SO15_C.2-2-KATASTR-SITUACE-SO15_R1.pdf
C.3.1	Koordinační situační výkres	DSP_D_SO15_C.3-1-KOORDINACN-SITUACE-SO15.pdf
C.3.2	Koordinační situační výkres	DSP_D_SO15_C.3-2-KOORDINACN-SITUACE-SO15_R1.pdf
D.1.1	Podélné profily	DSP_D_SO15_D.1.1-PODELNE_PROFILY-SO15.pdf
D.1.2	Vodoměrná šachta	DSP_D_SO15_D.1.2-VODOMERNA_SACHTA-SO15.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.6.4.16 **SO16 Splašková kanalizace (uklidňovací stoka)**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
A.	Průvodní list	DSP_D_SO16_A.Pruvodni_list-SO16.pdf
B.	Technická zpráva	DSP_D_SO16_B. Technická zpráva-SO16.pdf
C.2.1	Katastrální situační výkres	DSP_D_SO16_C.2-1-KATASTR-SITUACE-SO16.pdf
C.2.2	Katastrální situační výkres	DSP_D_SO16_C.2-2-KATASTR-SITUACE-SO16_R1.pdf
C.3.1	Koordinační situační výkres	DSP_D_SO16_C.3-1-KOORDINACN-SITUACE-SO16.pdf
C.3.2	Koordinační situační výkres	DSP_D_SO16_C.3-2-KOORDINACN-SITUACE-SO16_R1.pdf
D.1.1	Podélné profily	DSP_D_SO16_D.1.1-PODELNE_PROFILY-SO16.pdf
D.1.2	Čerpací stanice odp. vod - schéma	DSP_D_SO16_D.1.2-CSOV-SO16.pdf
D.1.3	Vzorový výkres revizních šachet	DSP_D_SO16_D.1.3_VZOR. VÝKRES REVIZNÍCH SACHET-SO16.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.6.4.17 **SO17 Dešťová kanalizace**

D.1 Stavební a technologická část

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
A.	Průvodní list	DSP_D_SO17_A.Pruvodni_list-SO17.pdf
B.	Technická zpráva	DSP_D_SO17_B. Technická zpráva-SO17.pdf
C.2.1	Katastrální situační výkres	DSP_D_SO17_C.2-1-KATASTR-SITUACE-SO17.pdf
C.2.2	Katastrální situační výkres	DSP_D_SO17_C.2-2-KATASTR-SITUACE-SO17_R1.pdf
C.3.1	Koordinační situační výkres	DSP_D_SO17_C.3-1-KOORDINACN-SITUACE-SO17.pdf
C.3.2	Koordinační situační výkres	DSP_D_SO17_C.3-2-KOORDINACN-SITUACE-SO17_R1.pdf
D.1.1	Podélné profily	DSP_D_SO17_D.1.1-PODELNE_PROFILY-SO17.pdf
D.1.2	Vsakovací objekt	DSP_D_SO17_D.1.2-VSAKOVACI_OBJEKT-SO17.pdf
...	Výpočet vsakovací zařízení	DSP_D_SO17_MEDARD-VYPOCET_VSAKOVACI_ZARIZENI.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.18	SO18 Sklad údržby
D.1	Stavební a technologická část
D.1.1	Architektonicko stavební řešení
D.1.2	Technologické řešení
D.3	Požárně bezpečnostní řešení

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.18 **SO18 Sklad údržby**

D.1 Stavební a technologická část

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO18_D.1.1.1_TZ.pdf
1.01	Půdorys, pohledy, řez	DSP_D_SO18_D.1.1.2_1.01_půdorys, řez, pohledy.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.2.4.18	SO18 Sklad údržby
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
01	Technická zpráva	DSP_D_SO18_D.1.2_TŘ_01_TZ.pdf
4.1	Dispozice zařízení SEL	DSP_D_SO18_D.1.2_TŘ_4.1.pdf
SO.18-D.1.2.2.5-DSP_01	Půdorys SO18	DSP_D_SO18_D.1.2_TŘ_5.1.pdf
...	Výpočet umělého osvětlení	DSP_D_SO18_D.1.2_TŘ_výpočet osvětlení.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak. projekt

2241 **UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD**

DSP Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb

D Dokumentace objektů

2.3.2.4.18 **SO18 Sklad údržby**

D.3 Požárně bezpečnostní řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
01	Technická zpráva	DSP_D_SO18_D.3.1_TZ_pdfA.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.20	PS 20 Přípojka elektro lokalita Habartov + objekt DTS
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
<i>PS20-D.1.2.1-DPS&EDD001_00</i>	Technická zpráva	DSP_D_PS20-D.1.2.1-DSP&EDD001_01.pdf
<i>PS20-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_00</i>	Dispozice kabelové trasy	DSP_D_PS20-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_01.pdf
<i>PS20-D.1.2.2.2-DSP&ELD001_00</i>	Dispozice trafostanice	DSP_D_PS20-D.1.2.2.2-DSP&ELH001_01.pdf
<i>PS20-D.1.2.2.3-DSP&ELD001_00</i>	Přehledové schéma napájení	DSP_D_PS20-D.1.2.2.3-DSP&EFA001_01.pdf
<i>PS.20-D.1.2.2.5-DSP_01</i>	Půdorys trafostanice	DSP_D_PS20-D.1.2.2.5-DSP_01.pdf
<i>01</i>	Technická zpráva - PBŘ	DSP_D_PS20-D.3.1_TZ_pdfA.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.21	PS 21 Přípojka elektro lokalita Svatava + objekt DTS
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
<i>PS21-D.1.2.1-DPS&EDD001_01</i>	Technická zpráva	DSP_D_PS21-D.1.2.1-DSP&EDD001_02.pdf
<i>PS21-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_01</i>	Dispozice kabelové trasy	DSP_D_PS21-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_02.pdf
<i>PS21-D.1.2.2.2-DSP&ELD001_00</i>	Dispozice trafostanice	DSP_D_PS21-D.1.2.2.2-DSP&ELH001_01.pdf
<i>PS21-D.1.2.2.3-DSP&ELD001_00</i>	Přehledové schéma napájení	DSP_D_PS21-D.1.2.2.3-DSP&EFA001_01.pdf
<i>PS.21-D.1.2.2.5-DSP_01</i>	Půdorys trafostanice	DSP_D_PS21-D.1.2.2.5-DSP_01.pdf
<i>01</i>	Technická zpráva - PBŘ	DSP_D_PS21-D.3.1_TZ_pdfA.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.22	PS 22 Kamerový systém
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
<i>PS22-D.1.2.1-DSP_06_TZ</i>	Technická zpráva	DSP_D_PS22-D.1.2.1-DSP_KS.06_TZ.pdf
<i>PS22-D.1.2.2.5-DSP_01</i>	Blokové schéma zapojení KS	DSP_D_PS22-D.1.2.2.5-DSP_01.pdf
<i>PS22-D.1.2.2.5-DSP_02</i>	Situace parkoviště P2 Habartov	DSP_D_PS22-D.1.2.2.5-DSP_02.pdf
<i>PS22-D.1.2.2.5-DSP_03</i>	Situace parkoviště P1 Svatava	DSP_D_PS22-D.1.2.2.5-DSP_03.pdf
<i>PS22-D.1.2.2.5-DSP_04</i>	Situace SO.03	DSP_D_PS22-D.1.2.2.5-DSP_04.pdf
<i>PS22-D.1.2.2.5-DSP_05</i>	Situace parkoviště P1 Svatava vč. SO.03	DSP_D_PS22-D.1.2.2.5-DSP_05.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.23	PS 23 Parkovací systém
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
<i>PS23-D.1.2.1-DSP_02_TZ</i>	Technická zpráva	DSP_D_PS23-D.1.2.1.-DSP_PS.02_TZ_01.pdf
<i>PS.23-D.1.2.2.3-DSP_01</i>	Blokové schéma zapojení PS	DSP_D_PS23-D.1.2.2.5-DSP_01.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.24	PS 24 Areálové rozvody NN lokalita Habartov
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
<i>PS24-D.1.2.1-DPS&EDD001_00</i>	Technická zpráva	DSP_D_PS24-D.1.2.1-DSP&EDD001_00.pdf
<i>PS24-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_00</i>	Dispozice přípojky - objekt SO05	DSP_D_PS24-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_00.pdf
<i>PS24-D.1.2.2.2-DSP&ELD001_00</i>	Dispozice přípojky - rozvaděče NS	DSP_P_PS24-D.1.2.2.2-DSP&ELD002_00.pdf
<i>PS24-D.1.2.2.3-DSP&ELD001_00</i>	Disp.přípojky - rozv. RVO a RZS	DSP_P_PS24-D.1.2.2.3-DSP&ELD003_00.pdf

Seznam dokumentace svazku

č. zak.	projekt
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
2.3.6.4.25	PS 25 Areálové rozvody NN lokalita Svatava
D.1	Stavební a technologická část
D.1.2	Technologické řešení

Ozn.	Název dokumentu	Ozn. digitální verze
PS25-D.1.2.1-DPS&EDD001_00	Technická zpráva	DSP_D_PS25-D.1.2.1-DSP&EDD001_00.pdf
PS25-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_00	Disp. přípojky - objekt SO05, SO18	DSP_D_PS25-D.1.2.2.1-DSP&ELD001_00.pdf
PS25-D.1.2.2.2-DSP&ELD001_00	Dispozice přípojky - objekt SO03	DSP_P_PS25-D.1.2.2.2-DSP&ELD002_00.pdf
PS25-D.1.2.2.3-DSP&ELD001_00	Dispozice přípojky - rozvaděče NS	DSP_P_PS25-D.1.2.2.3-DSP&ELD003_00.pdf
PS25-D.1.2.2.3-DSP&ELD004_00	Disp.přípojky - rozv. RVO a RZS	DSP_D_PS25-D.1.2.2.3-DSP&ELD004_00.pdf

Seznam dokumentace svazku

<i>č. zak.</i>	<i>projekt</i>
2241	UDRŽITELNÁ REVITALIZACE A RESOCIALIZACE LOKALITY MEDARD
DSP	Dokumentace pro povolení stavby v případě souboru staveb
D	Dokumentace objektů
ZOV	ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

<i>Ozn.</i>	<i>Název dokumentu</i>	<i>Ozn. digitální verze</i>
01	Technická zpráva	DSP_D_ZOV_01_TZ.pdf
02	Situace širších vztahů - dopravní trasy	DSP_D_ZOV_02_Situace širších vztahů.pdf
03	Schéma zařízení staveniště	DSP_D_ZOV_03_Schema zařízení staveniště.pdf
04	Výkres buňkoviště	DSP_D_ZOV_04_Výkres buňkoviště.pdf