

LEGENDA MÍSTNOSTÍ PODKROVÍ:

OZN.	FUNKCE	m2	PODLAHA	STROP	STĚNY
301	HALA SE SCHODIŠTĚM	16,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
302	SKLAD	4,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
BYT 1+KK					
303	PŘEDSÍŇ	4,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
304	LOŽNICE	15,0	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
305	WC	2,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,3m	KERAMICKÝ OBKLAD V=2300mm
306	HALA	6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
307	KOUPELNA	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,3m	KERAMICKÝ OBKLAD V=2300mm
308	POKOJ	14,0	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
309	OBYTNÝ PROSTOR S JÍDELNOU+KK	29,1	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
BYT 2+KK					
310	PŘEDSÍŇ	4,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
311	KOUPELNA, WC	4,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,3m	KERAMICKÝ OBKLAD V=2500mm
312	OBYTNÝ PROSTOR S JÍDELNOU	25,3	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
313	LOŽNICE	18,3	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
BYT 2+KK					
314	PŘEDSÍŇ	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
315	ŠATNA	4,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
316	OBYTNÝ PROSTOR S JÍDELNOU	24,6	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
317	HALA	3,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
318	KOUPELNA	3,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,3m	KERAMICKÝ OBKLAD V=2500mm
319	WC	2,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED S.V.=2,3m	KERAMICKÝ OBKLAD V=2500mm
320	POKOJ	11,8	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
321	LOŽNICE	14,1	PLOVOUCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED S.V.=2,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ
OBYTNÁ PLOCHA		152,3			
UŽITNÁ PLOCHA		217,3			

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 3.NP

OZN.	Název místnosti	Tepelné ztráty [W]			
		Prostup	Infiltrace	Větrání	Celkem
3.01	Hala se schodištěm	125	(85)	185	310
3.02	Sklad	5	0	70	75
Byt 1 + KK					
3.03	Předsíň	50	0	75	125
3.04	Ložnice	470	(90)	270	740
3.05	WC	25	0	120	145
3.06	Hala	55	0	120	175
3.07	Koupelna	170	0	185	355
3.08	Pokoj	840	(185)	250	1090
3.09	Obývací pokoj+jídelna+KK	1805	(205)	725	2530
Byt 2 + KK					
3.10	Předsíň	80	0	80	160
3.11	Koupelna, WC	210	0	245	455
3.12	Obytný prostor s jídelnou	780	(200)	685	1465
3.13	Ložnice	400	(90)	310	710
Byt 2 + KK					
3.14	Předsíň	85	0	75	160
3.15	Šatna	160	0	80	240
3.16	Obytný prostor s jídelnou	1365	(205)	610	1975
3.17	Hala	25	0	55	80
3.18	Koupelna	495	0	195	690
3.19	WC	25	0	140	165
3.20	Pokoj	225	(85)	225	450
3.21	Ložnice	900	(195)	235	1135
	Celkem	8295	0	4935	13230

LEGENDA SYMBOLŮ

- SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ
- SVÍTIDLO STROPNÍ
- SVÍTIDLO STROPNÍ S MODULEM NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ
- SVÍTIDLO NOUZOVÉ, S PIKTOGRAMEM
- SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ
- VENTILÁTOR, S DOBĚHEM
- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, ŘÁZ.1
- SPÍNAČ SÉRIOVÝ, ŘÁZ.5
- SPÍNAČ STŘÍDAVÝ, ŘÁZ.6
- SPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ, ŘÁZ.6+6
- SPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, ŘÁZ.7
- ZÁSUVKA 230V IP20
- ZÁSUVKA 230V IP42
- ZÁSUVKA 230V DVOJITÁ IP20
- ZÁSUVKA 3x400V
- HLÁSIČ POHYBU
- HLÁSIČ POHYBU 360st.
- PROGRAMOVATELNÝ TERMOSTAT
- ELEKTRICKÝ PŘIMOTOP

LEGENDA MATERIÁLŮ:



- STÁVAJÍCÍ ZDIVO - CIHLA PLNĚ PÁLENÁ
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE - CIHLA PLNĚ PÁLENÁ
- NOVÉ PŘÍČKY SÁDROKARTON TL.100mm
- NOVÉ PŘÍČKY SÁDROKARTON TL.150mm
- NOVÉ PŘÍČKY SÁDROKARTON TL.160mm

Montážní výšky přístrojů jsou, pokud není ve výkresu uvedeno jinak:
- zásuvky = 0.30m
- spínače = 1.10m
- zásuvky montované pod spínači = 0.30m

PŘESNÉ POLOHY ZÁSUVK, VYPÍNAČŮ A VÝVODŮ PŘEDEVŠÍM PRO SVÍTIDLA A KUCHYNI
UPŘESNIT NA STAVBĚ S INVESTOREM A ARCHITEKTEM
NEOZNAČENÁ SVÍTIDLA BUDOU PŘEDMĚTEM VÝBĚRU INVESTORA A ARCHITEKTA
DVOJ- A VICENÁSOBNÉ ZÁSUVKY OSADIT DO VICENÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ, NIKOLIT POD SEBE!
PŘÍPADNÉ POUŽITÍ DVOJZÁSUVKY S NATOČENÝMI ZDÍRKAMI.

SAMOSTATNÁ SVÍTIDLA V UMÝVACÍM PROSTORU BUDOU
PLASTOVÁ NÁRAZUVZDORNÁ S KRYTÍM ALESPOŇ IPx1 (ČSN 332130 ed.2)
VENTILÁTORY V ZÓNĚ 1 A ZÓNĚ 2 PODLE ČSN 332000-7-701
BUDOU MÍT KRYTÍ ALESPOŇ IPx4. NÁPOJIT PŘES RCD S Ir 30mA

SOUSTAVA 3PE+N STR. 50Hz 400/230V, TN-C-S
OCHRANA PŘED URAZENÍM ELEKTRINOU: AUTOMAT. ODPOJENÍM OD ZDROJE
PODLE ČSN 332000-4-41 ed.2

HLAV. PROJEKTANT Ing. arch. O. Kálnássy	ZODP. PROJEKTANT Ing. Dušan Slaný	VYPRACOVAL Ing. Dušan Slaný	KRESLIL 	KONTROLOVAL	 ING. DUŠAN SLANÝ PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ AMBROŽOVA 3, 63500 BRNO IČO: 704 53 578	
MÍSTO STAVBY	ŽDÁRNA, Č.P. 7, P.Č. 27/1					
INVESTOR	Zámeček Ždárna z.s., Ždárna č.p. 7, 679 52 Ždárna					
STAVBA	REKONSTRUKCE OBJEKTU NA SOCIÁLNÍ BYDLNÍ D.1.4.3 - SILNO A SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE					
OBSAH VÝKRESU	ELEKTROINSTALACE 3.NP			MĚŘITKO 1:50	Č. VÝKR. 04	