

projekt výškopřerný systém BPV
polohkopřerný systém S-JTSK

Revitalizace veřejných ploch města Luby

Luby, 35137

investor

Město Luby

Náměstí 5, května 164, 35137 Luby
T 354420411, E camlikova@mesluby.cz

Hlavní architekt projektu



A69 – architekti s.r.o.

Ing. arch. Boris Radenkov
Ing. arch. Prokop Tomášek
Ing. arch. Janoslav Weng
Ing. Tomáš Vávra
Nad Malým mynem 2a, 147 00 Praha 4-Braník
T 257 214 451, F 257 221 319, E ar69@ar69.cz

Hlavní inženýr projektu

Ing. Pavel Štunc

Dobří Žánov 24b, 351 02 Chab
T 603 204 196, E stuncpavel@seznam.cz

zpracovával část

ELVOST

Ing. Jiří Štehlík
nám. Krala Jirno 8, 350 02 Chab
T 777 666 927, E jiri.stehlík@elvos.cz



stupeň projektu / etapa / objekt

DPS – Dokumentace k provedení stavby

Veřejné osvětlení

část projektu

D2.4

Veřejné osvětlení IO 04 - lok. A, etapa 3

antibudý dokumentu paré č.

datum 06/2018

projekt výškopřerný systém BPV
polohkopřerný systém S-JTSK

Revitalizace veřejných ploch města Luby

Luby, 35137

investor

Město Luby

Náměstí 5, května 164, 35137 Luby
T 354420411, E camlikova@mesluby.cz

Hlavní architekt projektu



A69 – architekti s.r.o.

Ing. arch. Boris Radenkov
Ing. arch. Prokop Tomášek
Ing. arch. Janoslav Weng
Ing. Tomáš Vávra
Nad Malým mynem 2a, 147 00 Praha 4-Braník
T 257 214 451, F 257 221 319, E ar69@ar69.cz

Hlavní inženýr projektu

Ing. Pavel Štunc

Dobří Žánov 24b, 351 02 Chab
T 603 204 196, E stuncpavel@seznam.cz

zpracovával část

ELVOST

Ing. Jiří Štehlík
nám. Krala Jirno 8, 350 02 Chab
T 777 666 927, E jiri.stehlík@elvos.cz



stupeň projektu / etapa / objekt

DPS – Dokumentace k provedení stavby

Veřejné osvětlení

část projektu

D2.4

Veřejné osvětlení IO 04 - lok. A, etapa 3

antibudý dokumentu paré č.

datum 06/2018

projekt výškopřerný systém BPV
polohkopřerný systém S-JTSK

Revitalizace veřejných ploch města Luby

Luby, 35137

investor

Město Luby

Náměstí 5, května 164, 35137 Luby
T 354420411, E camlikova@mesluby.cz

Hlavní architekt projektu



A69 – architekti s.r.o.

Ing. arch. Boris Radenkov
Ing. arch. Prokop Tomášek
Ing. arch. Janoslav Weng
Ing. Tomáš Vávra
Nad Malým mynem 2a, 147 00 Praha 4-Braník
T 257 214 451, F 257 221 319, E ar69@ar69.cz

Hlavní inženýr projektu

Ing. Pavel Štunc

Dobří Žánov 24b, 351 02 Chab
T 603 204 196, E stuncpavel@seznam.cz

zpracovával část

ELVOST

Ing. Jiří Štehlík
nám. Krala Jirno 8, 350 02 Chab
T 777 666 927, E jiri.stehlík@elvos.cz



stupeň projektu / etapa / objekt

DPS – Dokumentace k provedení stavby

Veřejné osvětlení

část projektu

D2.4

Veřejné osvětlení IO 04 - lok. A, etapa 3

antibudý dokumentu paré č.

datum 06/2018

projekt výškopřerný systém BPV
polohkopřerný systém S-JTSK

Revitalizace veřejných ploch města Luby

Luby, 35137

investor

Město Luby

Náměstí 5, května 164, 35137 Luby
T 354420411, E camlikova@mesluby.cz

Hlavní architekt projektu



A69 – architekti s.r.o.

Ing. arch. Boris Radenkov
Ing. arch. Prokop Tomášek
Ing. arch. Janoslav Weng
Ing. Tomáš Vávra
Nad Malým mynem 2a, 147 00 Praha 4-Braník
T 257 214 451, F 257 221 319, E ar69@ar69.cz

Hlavní inženýr projektu

Ing. Pavel Štunc

Dobří Žánov 24b, 351 02 Chab
T 603 204 196, E stuncpavel@seznam.cz

zpracovával část

ELVOST

Ing. Jiří Štehlík
nám. Krala Jirno 8, 350 02 Chab
T 777 666 927, E jiri.stehlík@elvos.cz



stupeň projektu / etapa / objekt

DPS – Dokumentace k provedení stavby

Veřejné osvětlení

část projektu

D2.4

Veřejné osvětlení IO 04 - lok. A, etapa 3

antibudý dokumentu paré č.

datum 06/2018