


SITUACE STAVBY
ul. Na Horizontu x ul. Průmyslová

DSP+DPS SO 101

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy					
03	03/2024		Úprava dle OŽP - vyznačení stromu, poz. p.č. 1185/4 odstr. ze záboru		
02	03/2024		Úprava dle KSÚS - prodloužení řešeného úseku až k OK		
01	02/2024		Úprava dle PČR - úprava DZ + koordinace s projektem VO		
Revize	Datum	Vyprac.	Popis obsahu	Kontr.	Schv.

Objednatel		Razítko	Datum
Město Louny Mírové náměstí 35 440 01, Louny IČ: 00265209 www.mulouny.cz			
		Převzal	Podpis

Projektant		
		Pavepro s.r.o. V lukách 2887/18 193 00 Praha 9 Česká republika T +420 720 242 872 T +420 702 118 244 W www.pavepro.cz

Kraj: Ústecký
Obec: Louny
Katastrální území: Louny [687391]

Akce

Rekonstrukce komunikace v ul. Na Horizontu, Louny

Vypracoval	Bc. Petr Wied	Kontrola	Ing. Jan Sedláček
------------	---------------	----------	-------------------

Část dokumentace
C - Situační výkresy

Název části
Situace s VO (koordinace s projektem Imari spol. s.r.o.)

Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Měřítko	Č. kopie
DSP+DPS	23PP1032	C.4	1:250	

LEGENDA ZAMĚŘENÍ:

katastr nemovitostí

zpevněná plocha, obruba, žlab, rozhraní ploch, stavby

ploty

povrchové inženýrské znaky

UV

strom bez rozlišení

sloup

dopravní značení

veřejné osvětlení

LEGENDA SÍTĚ:

SÍTĚ SDĚLOVACÍ

NN

VN

PLYN STL

KANALIZACE

VEŘEJNÉ OSV.

VODOVOD

POZNÁMKY:

1) Inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně

LEGENDA:

NOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ CYKY-J 4x10 + FeZn10

CHRÁNIČKA DN63mm

VO1

LED svítidlo AMPERA EVO 1 LEDs 350mA NW740 Flat glass 5369 ZR, BL504742, 21,8W, pravá optika osazeno na stožáru 6,0m bez výložníku, náklon svítidla 5°

VO2

LED svítidlo AMPERA EVO 1 LEDs 350mA NW740 Flat glass 5369 ZR, BL504742, 21,8W, levá optika osazeno na stožáru 6,0m bez výložníku, náklon svítidla 5°

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

V7

VODOROVNÉ DZ

D.1 SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

Investor: Město Louny Mírové náměstí 35 440 01 Louny IČ: 00265209		Stavba: Ul. Na Horizontu a ul. Průmyslová, V.O. DSP a RDŠ, nasvícení 5ks přechodů pro chodce		Projektant: Ing. Matuš Mafák	
Kraj: Ústecký	Obec: Louny	SO/IO/PS: ..		Vypracoval: Ing. Matuš Mafák	
Datum vydání: 10/23	Stupeň: DUR+DSP	Název přílohy: SITUACE STAVBY		Schválil: Ing. Ondřej Kaplan	
Hlavní projektant: IMARI spol. s r.o. Herdovská 935, 198 00 Praha imariprojekt@seznam.cz		Form. A4: 2xA4.		Č. zakázky: 23.10.03	
		Měřítko: 1:500		Paré č.: D.1.1	Část: 2