

PŮDORYS, M 1:100

SONDA DYNAMICKÉ PENETRACE – IG PRŮZKUM
DP3

LEGENDA:

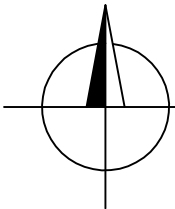
Současné inženýrské sítě

- SDĚLOVACÍ KABELY – CETIN
- SDĚLOVACÍ KABELY – CETIN – nefunkční
- SDĚLOVACÍ KABELY – InfoTEL
- ELEKTRO VN – podzemní vedení ČEZ
- ELEKTRO NN – podzemní vedení – ČEZ
- SDĚLOVACÍ KABELY – podzemní vedení – ČEZ TPS
- NTL PLYNOVOD – Grid Services
- JEDNOTNÁ KANALIZACE

SKLADBA CHODNÍKU PŘED LÁVKOU
BETONOVÁ TVAROVANÁ (ZÁMKOVÁ) DLAŽBA TL. 80mm
KLADECÍ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ (FRAKCE 4-8mm) TL. 40mm
PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ (FRAKCE 0-32mm) TL. 200mm

Tabulka vytyčovacíh bodů

bod č.	Y	X
O11	790527,866	977365,646
O12	790527,555	977367,318
O21	790533,765	977366,742
O22	790533,454	977368,414



SO 02

Lávka ev. č.35

KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	HIP:
Ing. DAVID MAREČEK, Ph.D.	Ing. DAVID MAREČEK, Ph.D.	Ing. VÍT MATĚJOVSKÝ, DiS.
ZADAVATEL: Město Litvínov, nám. Míru 11, 436 01 Litvínov		
MÍSTO STAVBY: p.p.č. 1763/1, 1763/17, 1763/19, katastrální území Horní Litvínov		
NÁZEV AKCE		
1908 STAVEBNÍ ÚPRAVY LÁVEK PŘES POUSTEVNICKÝ POTOK V LITVÍNOVĚ		
NÁZEV VÝKRESU		
PŮDORYS		

Nerudova 2215, 412 01 Litoměřice tel.: 416 732 335, fax.: 416 732 330	
FORMÁT	2xA4
DATUM	04/2021
ÚČEL	DPS
Č. ZAKÁZKY	ST-2019-NN-01
Č. PARÉ	Č. VÝKRESU
	D.2.2.2b