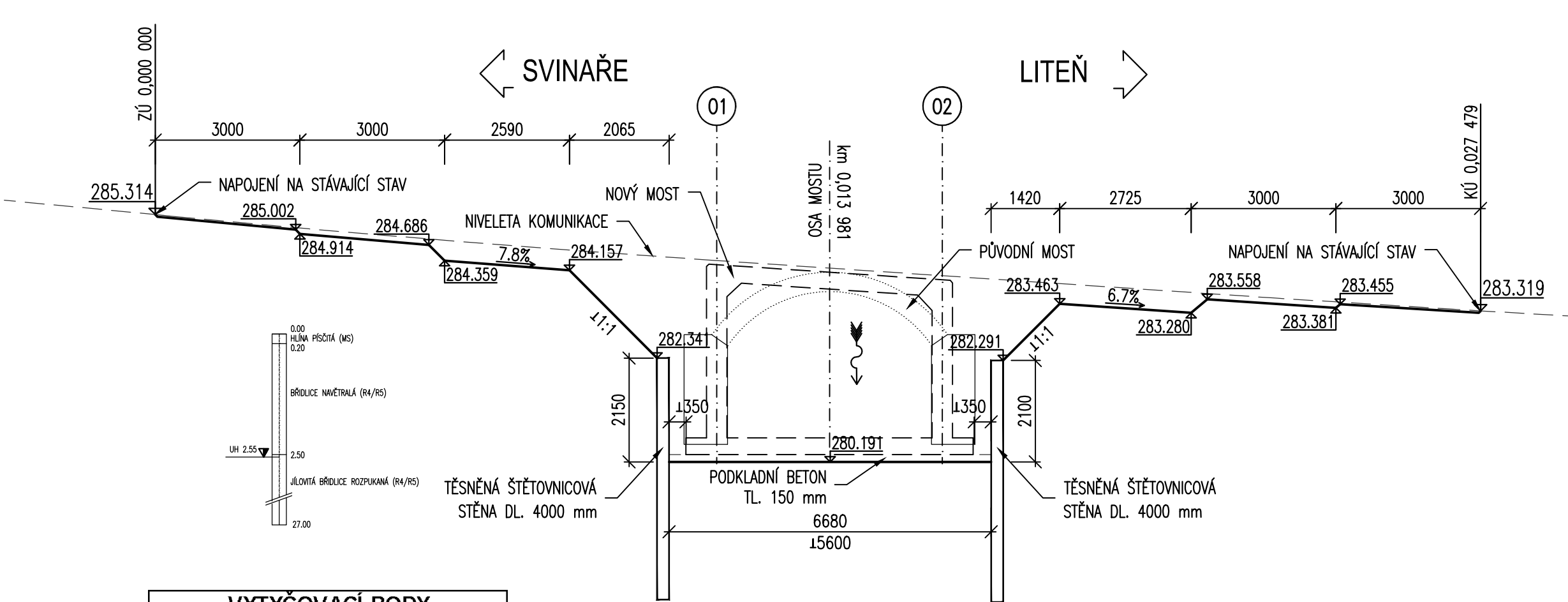


VÝKOPOVÝ PLÁN

PODÉLNÝ ŘEZ
1:100



VYTÝČOVACÍ BODY		
BOD	X	Y
0101	1062329.929	762605.021
0102	1062331.858	762603.590
0103	1062330.726	762602.064
0104	1062327.455	762604.370
0105	1062325.858	762603.737
0106	1062324.997	762604.406
0107	1062318.259	762602.348
0108	1062313.259	762600.821
0109	1062310.060	762601.669
0110	1062331.720	762599.460
0111	1062328.582	762594.535
0201	1062321.411	762609.166
0202	1062312.573	762606.467
0203	1062310.672	762606.992
0204	1062311.098	762607.832
0205	1062309.983	762608.397
0206	1062305.957	762609.390
0207	1062308.848	762615.092

MATERIÁLY:

BETON (ČSN EN 206):

- PODKLADNÍ BETON POD ZÁKLADY
- PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ
- PODKLADNÍ BETON POD SKLUZ, DLAŽBY
- OPĚRNÉ PRAHY POD DLAŽBY
- VÝPLŇOVÝ BETON
- DRENÁŽNÍ/MEZEROVITÝ BETON
- ZÁKLADY, RÁMOVÉ STOJKY, KRÍDLA
- MOSTOVKA
- ŘÍMSY

OCEL (ČSN 42 0139)

- NOSNÁ

C25/30–XF3
C20/25n–XF3
C20/25n–XF3
C20/25n–XF3
C12/15–X0
MCB–8
C30/37–XF3
C30/37–XF2+XD1
C30/37–XF4+XD3

B 500B

POZNÁMKY:

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE TŘEBA OVĚŘIT VÝSKYT INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V ZÁJMOVÉM PROSTORU.
- VPRAVO JE NUTNO DOČASNĚ VYVĚSIT NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN, VLEVO DOČASNĚ PŘELOŽIT STL PLYNOVOD.
- VYSVĚTLIVKY ZNAČEK:

0201 VYTÝČOVANÝ BOD VÝKOPU

SYSTÉM OZNAČENÍ BODŮ:

201 XX YY

číslo bodu/linie
číslo řezu
číslo objektu

NA VÝKRESE JE UVEDENO JEN KONCOVÉ ČTYŘČÍSÍ

TĚŽITELNOST:

(DLE ČSN 73 6133/TKP4)

TR. I a II

PŘESNOSTI VYTÝČENÍ:

(DLE TKP ŘSD kap. 1, příl. 9)

PRO PODROBNÉ BODY (PB):

DLE ČSN 73 0420–2, Tab. 27

GEOMETRICKÁ PŘESNOST:

(DLE TKP ŘSD kap. 1, příl. 9)

TŘÍDY PŘESNOSTI:

- pro zemní práce není stanovena

MEZNÍ ODCHYLKY:

- rozměry dna výkopů: –50 mm +100 mm
- výšky základové spáry: ±25 mm

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:

Bpv
JTSK

ČÁST B SO 201

Objednatel stavby:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001
--------------------	---

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv			
Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4klfr54			
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha II – K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Navrhovatel: Ing. Marek PELÁN podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Marek PELÁN podpis:	Reditel ateliéru Praha II: Ing. Dagmar ŠIMEROVÁ	Zhotovitel: PRAGOPROJEKT PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Aleš MEISTER podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek PELÁN podpis:		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	17–315–2–000
Obec:	SVINAŘE	Číslo akce:	16–138
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	10/2017
Akce:	III/ 11522 Svinaře, most ev.č. 11522 – 1, přes potok v obci Svinaře	Formát:	6x A4
	SO201–Most přes potok v obci Svinaře ev.č. 11522–1	Měřítko:	1:100,50
		Stupeň:	PDPS
Část:	VÝKOPOVÝ PLÁN	Číslo přílohy:	
			B1.9