

POVRCH
VZDÁL. SMĚR. LOMŮ

Směrové lomy

LEGENDA

ROSTLÝ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

SO 311

MĚŘÍTKO DÉLEK 1: 500.0
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1: 100.0

HLOUBKA VÝKOPU RÝHY

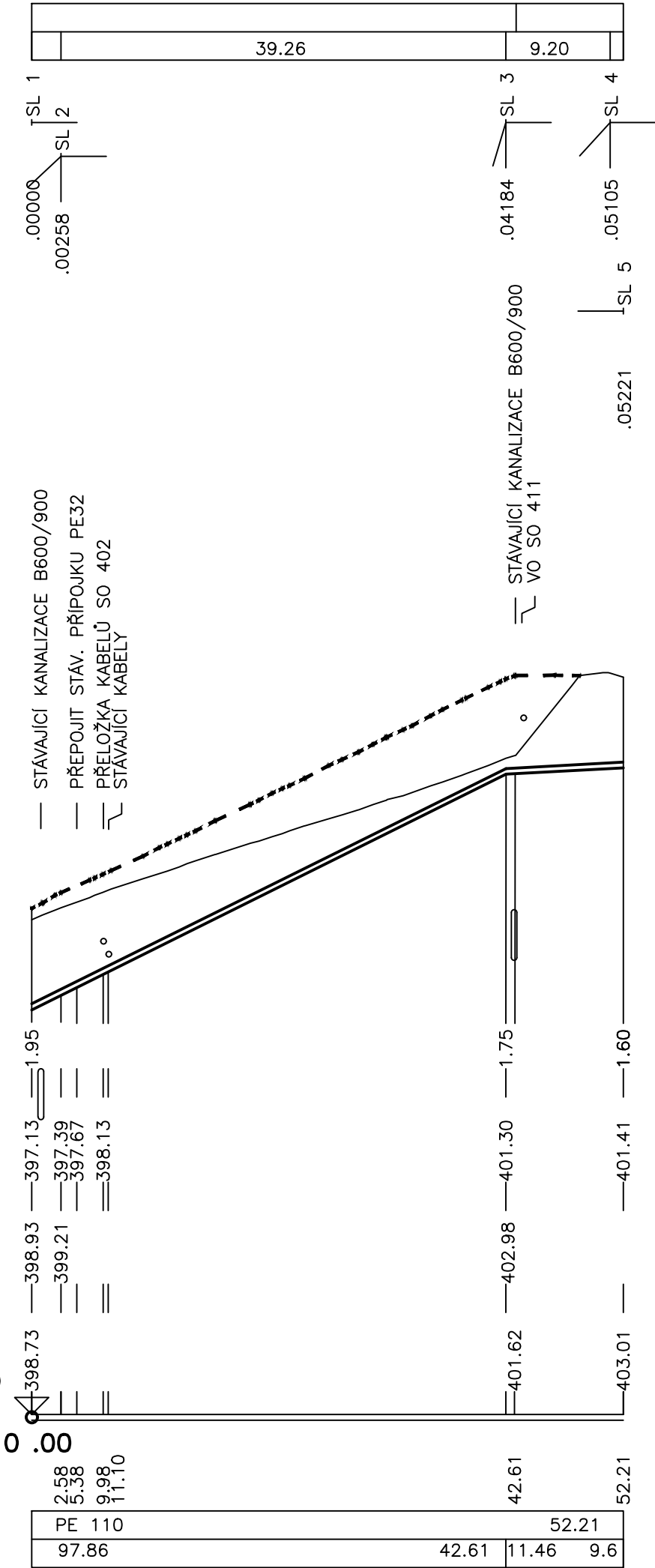
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

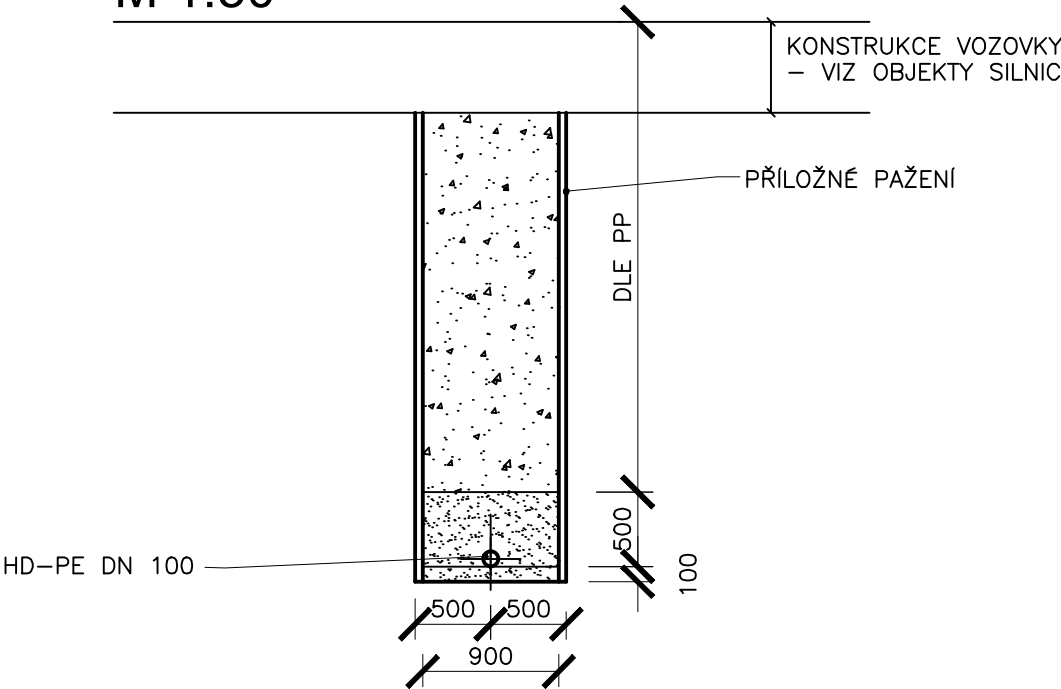
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

STANIČENÍ [KM]

DN/MATERIÁL/DÉLKA POTRUBÍ
SKLON NA DÉLKU [o/oo m]



VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ
VE VOZOVCE
M 1:50




POZNÁMKA:

HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU –
AKTIVNÍ ZÓNA POD VOZOVKOU
HUTNĚNA
DLE PODMÍNEK SILNIČNÍCH
OBJEKTŮ, TJ. NA POŽADOVANOU
HODNOTU MODULU PŘETVÁRNOSTI
E DEF2 = 50 MPa
(PODLAŽÍ HUTNĚNO DLE ČSN 72
1006)

HUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY
OBSYP PÍSEK
PÍSKOVÉ LOŽE

C3.2
SO311

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary – Tel. 353 303 211, Fax 353 303 240, e–mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Marcela DOLEŽALOVÁ podpis: <i>Marcela Doležalová</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Marcela DOLEŽALOVÁ podpis: <i>Marcela Doležalová</i>	Generální ředitel: Ing. Marek SVOBODA	Zhotovitel:
Technická kontrola: Ing. Jiří ČERMÁK podpis: <i>Jiří Čermák</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: <i>Pavel Šlapa</i>	Ředitel ateliéru Karlovy Vary Ing. Jan FRONĚK	 PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky: 16–134–2–000
Obec: KARLOVY VARY	Čís. akce: 08–352
Objednatel: MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 21, KARLOVY VARY, 36120	Datum: 02/2016
Akce: KARLOVY VARY, OK STARÁ KYSIBELSKÁ AKTUALIZACE PDPS SO 311 – PŘELOŽKA VODOVODU	Formát: 2A4
	Měřítko: 1:500/100
Objekt:	Stupeň: PDPS
Příloha:	Čís. přílohy: 3
PODÉLNÝ PROFIL	