

POVRCH ÚZEMÍ
PARCELNÍ ČÍSLO

Podélný profil
vodovodu "VA"

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

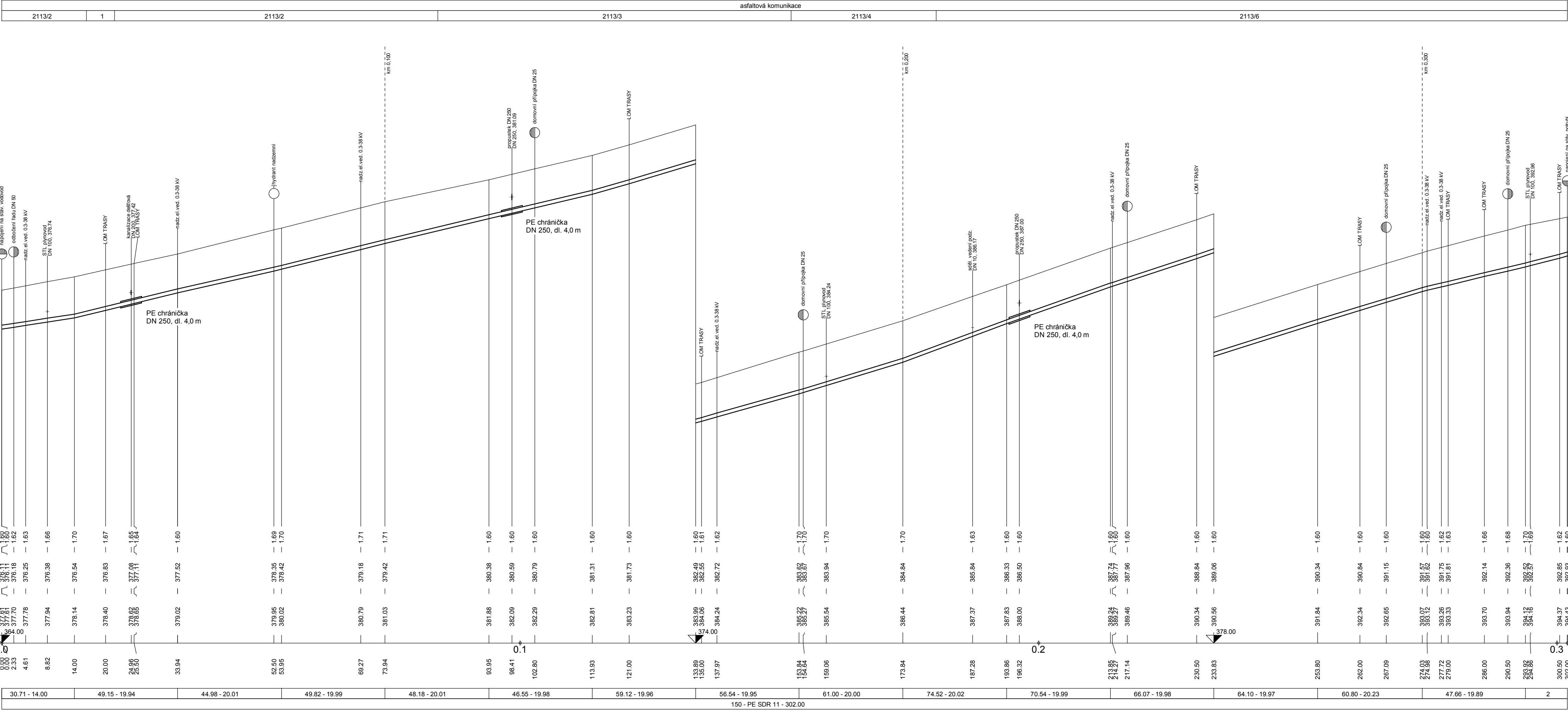
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

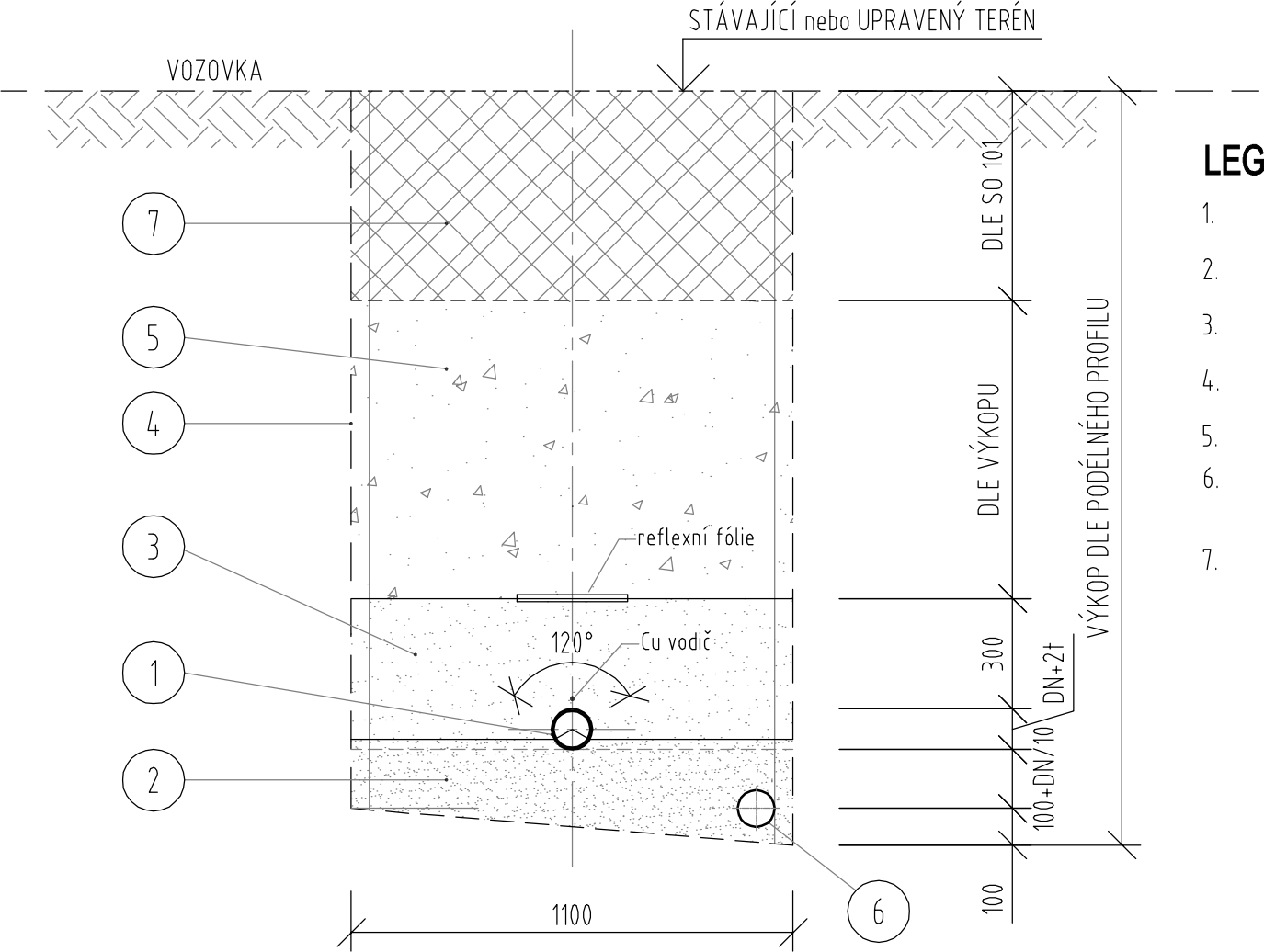
KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]



LEGENDA:
1) 2113/1
2) 50.99 - 8.08



LEGENDA:

- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- PÍSKOVÝ PODSYP POTRUBÍ - ZHUTNIT NA 97% PS
- VHODNÁ PÍŠČITÁ ZEMINA NEBO PÍSEK
- SVISLÁ, NAD SKALNÍM PODLOŽÍ, ZÁTAŽNĚ PAŽENÁ RÝHA
- ZÁSYP VHODNÝM HUTNITELNÝM MATERIÁLEM (např. fr. 0 - 63 mm)
- FLEXIBILNÍ DRÉN (100mm) VE ŠTĚRKOPÍSKOVÉM OBSYPU (REALIZACE V PŘÍPADĚ ODVODNĚNÍ STAVBY)
- KONSTRUKCE VOZOVKY


Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: Bpv

Investor:

KRÁLOVÉHRADECKÝ
KRAJ



Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

OBJEDNATEL: <div> M - PROJEKCE</div> M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956/13 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	NÁZEV AKCE: <div>III/32111 SKUHROV NAD BĚLOU - REKONSTRUKCE OPĚRNÝCH ZDÍ</div>					
	STAVEBNÍ OBJEKT: <div>SO 301 - PŘELOŽKA VODOVODU</div>					
	PŘÍLOHA: <div>Podélný profil a vzorový řez uložení potrubí</div>					
ZHOTOVITEL:						
MK PROFI Hradec Králové s.r.o. Brněnská 700/25 500 06 Hradec Králové	VYPRACOVAL:		Martin Kalmus, Ing. Jan Kott		PARÉ:	
	ZODP. PROJEKTANT:		Petr Studený, DiS.			
	KONTROLA:		Petr Studený, DiS.			
	MĚŘÍTKO:		Č. ZAKÁZKY:	STUPEŇ:	DATUM:	ČÁST:
1:500/100		17-148-02	DŮR+DSP	5/2018	C	D.3