

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

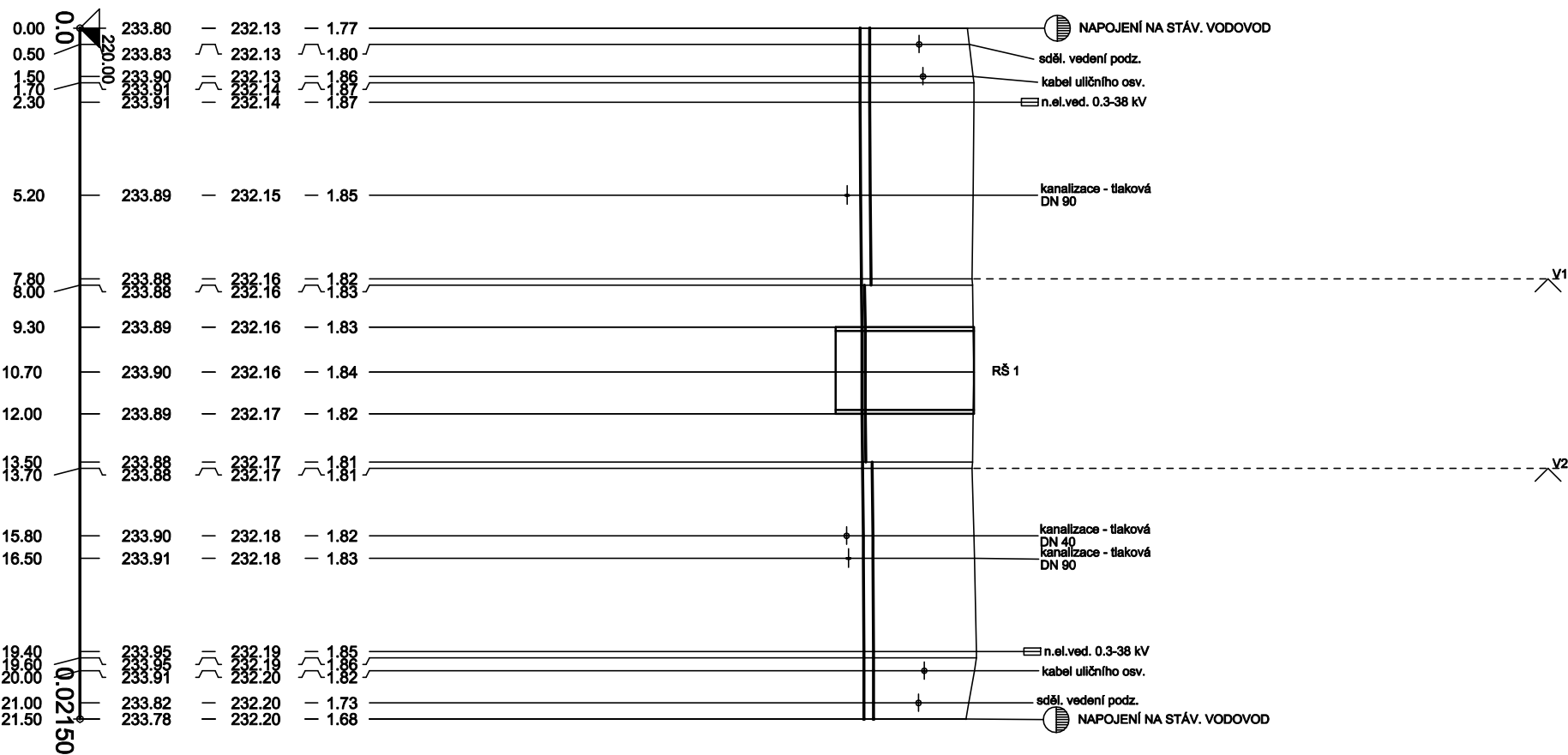
HORNÍ ROVEŇ					6
1	tráva				

- LEGENDA:
- 1) tlaková RŠ Ø 160x3,5mm - 8,00
 - 2) tlaková RŠ Ø 160x3,5mm - 8,00
 - 3) tlaková RŠ Ø 160x3,5mm - 8,00
 - 4) tlaková RŠ Ø 160x3,5mm - 8,00
 - 5) tlaková RŠ Ø 160x3,5mm - 8,00
 - 6) tlaková RŠ Ø 160x3,5mm - 8,00
 - 7) tlaková RŠ Ø 160x3,5mm - 8,00

SO 02

Podélný profil PROPOJE P

MĚŘÍTKO 1:200 / 1:100



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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ !
A OVĚŘENÍ JEJICH HLOUBKOVÉHO ULOŽENÍ !



Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Sítězině 1079, 500 03 Hradec Králové
tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

HLAVNÍ ING. PRO. ING. KNIŽÁK <i>K. Knižák</i>	ZODP. PROJEKT. ING. KNIŽÁK <i>K. Knižák</i>	PROJEKTANT PEKAČ <i>P. Pekač</i>	KONTROLOVAL ING. FOREJTEK <i>F. Forejtek</i>
--	--	-------------------------------------	---

INVESTOR VAK PARDUBICE, a.s.	OBJEDNATEL VAK PARDUBICE, a.s.	FORMAT 2 A4
---------------------------------	-----------------------------------	----------------

KRAJ PARDUBICKÝ	OBEC HORNÍ ROVEŇ	Č. ZAK. 09220 - 330
--------------------	---------------------	------------------------

AKCE HORNÍ ROVEŇ VODOVOD SO 02 - REDUKČNÍ A VODOMĚRNÁ ŠACHTA RŠ1	MĚŘÍTKO 1 : 200/100
---	------------------------

PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL PROPOJE P	ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.2 - 04
-------------------------------------	-----------------------------

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO
PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBNÍM NEBO FIRMÁM