

PODÉLNÝ PROFIL - STOKA SO 303

UPRAVENÝ TERÉN

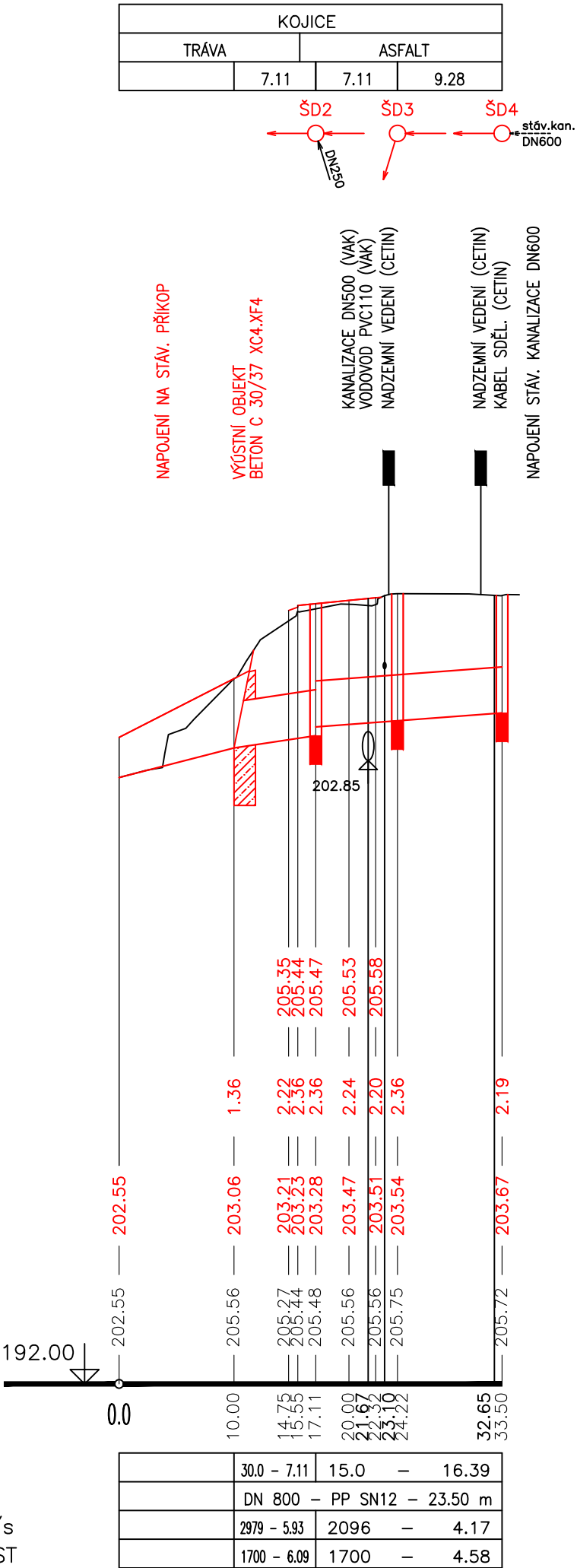
HLOUBKA VÝKOPU

DNO STOKY

STÁVAJÍCÍ TERÉN  
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V km

SKLON ‰ – DÉLKA m  
PROFIL – MATERIÁL – DÉLKA  
KAPACITA l/s – RYCHLOST m/s  
NÁVRHOVÝ PRŮTOK – RYCHLOST



UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES.  
ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JEJICH VYTÝČENÍ.  
JE NUTNÉ PROVÁDĚT ZEMNÍ PRÁCE TAK. ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ  
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE POLOHA KŘÍŽENÍ OVĚŘENA KOPANOU SONDOU

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

<b>OBJEDNATEL:</b>  SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE DOUBRAVICE 98 533 53 PARDUBICE		<b>ZHOTOVITEL:</b>  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afrycz.cz		
<b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</b>  Ing. ONDŘEJ ŠVÁB	<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</b>  Ing. VIKTOR BUGARDI	<b>VYPRACOVAL:</b>  Ing. Ondřej MÍŇOVSKÝ	<b>KONTROLOVAL:</b>  Ing. VIKTOR BUGARDI	
<b>NÁZEV PROJEKTU:</b> II/322 KOJICE - REKONSTRUKCE				
<b>ČÁST:</b>	<b>DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>			
<b>SKUPINA OBJEKTŮ:</b>	SO 303 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE OBCE			
<b>PŘÍLOHA:</b>	PODÉLNÉ PROFILY			
<b>KRAJ:</b>	PARDUBICKÝ KRAJ	<b>ČÁST:</b>  D.3	<b>PŘÍLOHA Č.:</b>  3	<b>ČÍSLO PARE:</b>
<b>DATUM:</b>	02/2025			
<b>STUPEŇ:</b>	PDPS			
<b>MĚŘÍTKO:</b>	1:500/100			
<b>Č. ZAKÁZKY:</b>	2025/0019			