

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

PODÉLNÝ PROFIL
M 1:250/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

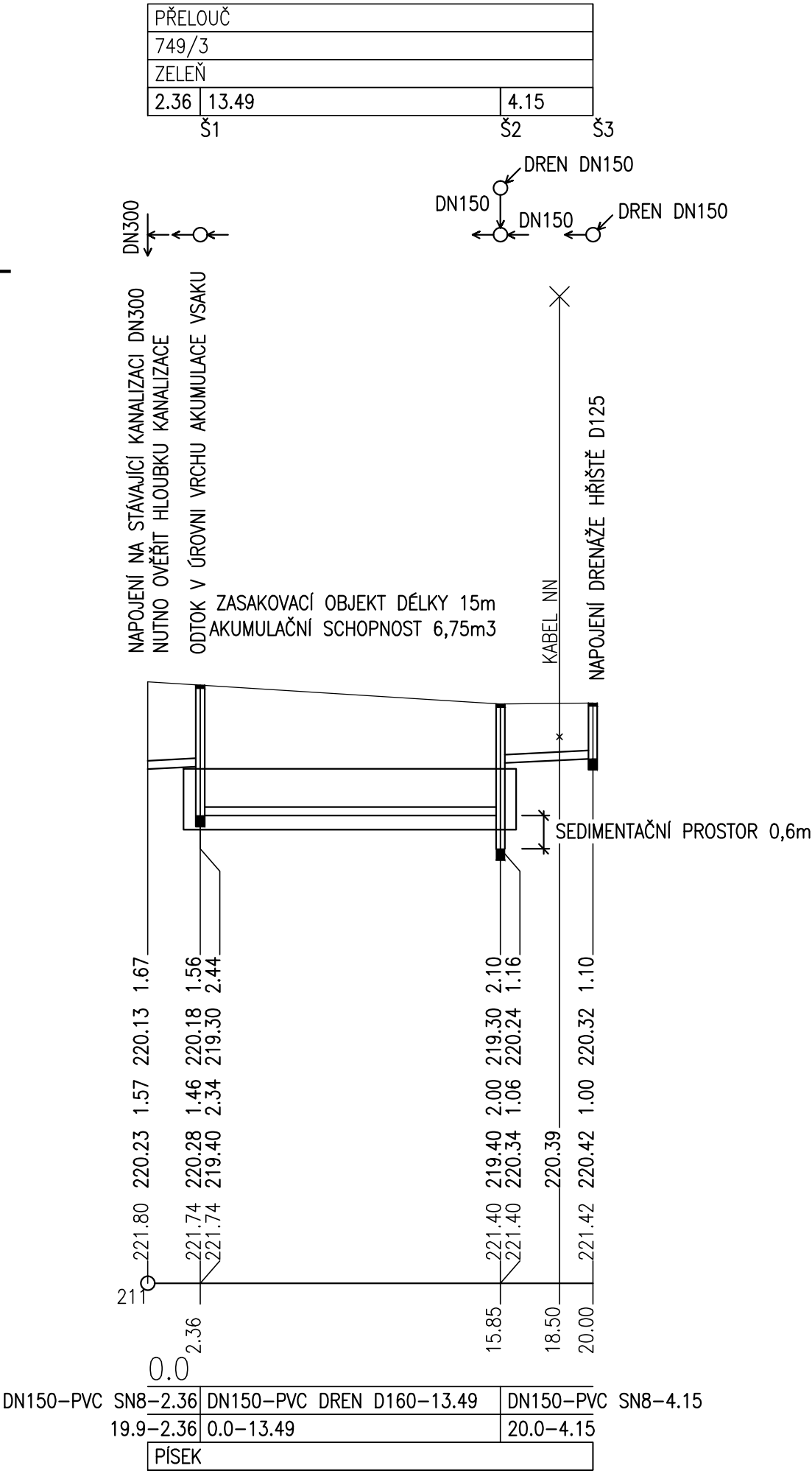
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

Kreslil:	J. D. SUCHÁNEK, DiS.		<div><div><div>OPTIMA</div><div>spol. s r.o.</div></div><div>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</div><div>Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto</div><div>tel.: 465 420 911</div><div>e-mail: info@optima-vm.cz</div></div>	
Zpracoval:	J. D. SUCHÁNEK, DiS.			
Zodp.projektant:	ING. Z. NEUDERT	<i>Neudert</i>		
Hlavní projektant:	ING. J. SHEJBAL			
Technická kontrola:	ING. J. SHEJBAL			
Kraj: PARDUBICKÝ	Okres: PARDUBICE	Obec: PŘELOUČ		
Investor: MĚSTO PŘELOUČ			Stupeň:	PDPS
Akce: REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ U ŠKOLY V PŘELOUČI - 2.ETAPA			Zak. č.:	4116-16-4
			Arch. č.:	3444
			Datum:	10/2016
			Formát:	2 A4
Objekt: SO 203 OPRAVA A DOVYBAVENOST HŘIŠŤ PRO DĚTI A MLÁDEŽ			Měř:	Číslo příl. výkresu:
Obsah: PODÉLNÝ PROFIL			1 : 250/100	B.3.5.1
			Kóty:	M