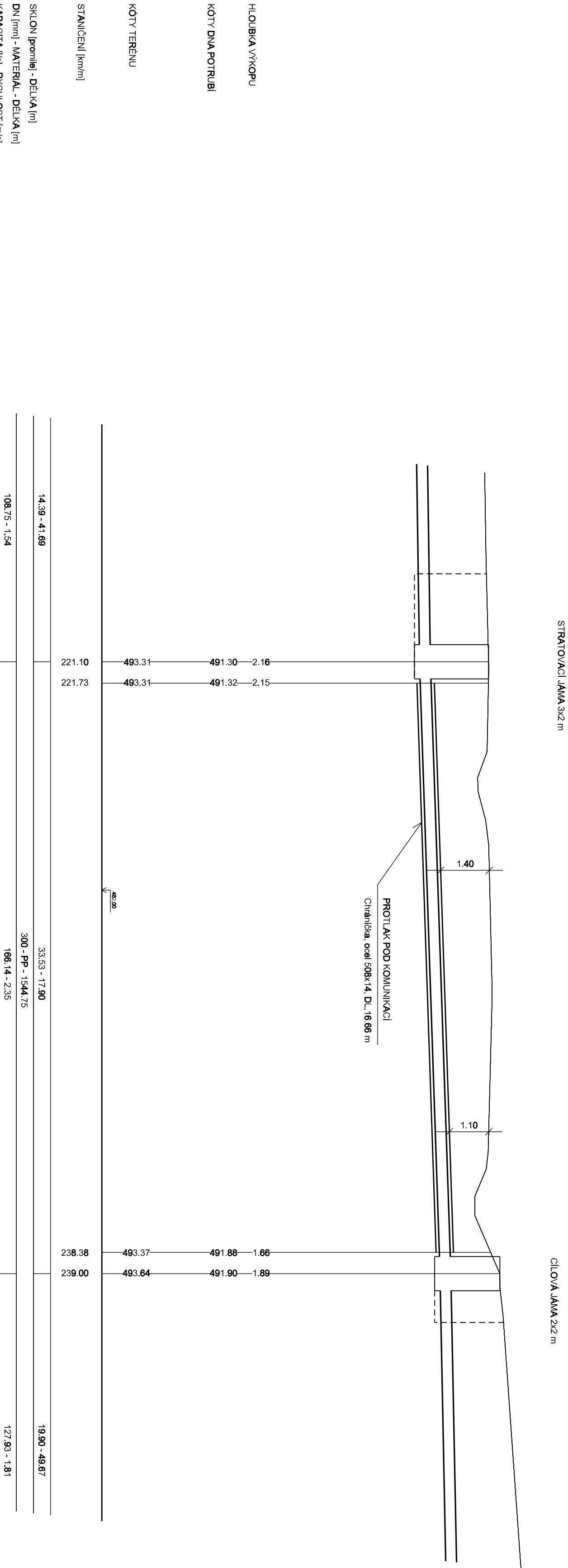


ÚZEMÍ	Dolní Fojmava		
DRUHÝ POVRCHU	Kroviny	Komunikace lit.-asfalt	Travní plocha
VZDALENOSTI ŠACHET	41.69	17.90	49.67
NÁZVY ŠACHET	S3-11		S3-12
SMĚROVÉ POMĚRY			

PODÉLNÝ PRŮFIL KŘÍŽENÍ STOKY 3 SE SILNICÍ I. TŘÍDY

MĚŘÍTKO 1:100/1:100



POZNÁMKA:

TRASY PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. STAVEBNÍK SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ VYTÝČIT A STANOVIT PODMÍNKY OCHRANY OD JEJICH SPRÁVCŮ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ.

Revize	-	-	Schválí
Datum revize	-	-	

	AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost, Divize Praha Dukelských Hrdinů 12, 170 00 Praha 7 tel.: 266 109 335 fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz		
Vedoucí projektu	Ing. Daniel Kozický	Podpis	
Zástupce vedoucího projektu	Ing. Pavel Martan		
Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Martan		
Vypracoval	Ing. Jindřiška Jonašová		
Kontroloval	Ing. Radovan Haloun, CSc.		
Investor	Obec Česká Kubice, Česká Kubice 82, 345 32 Česká Kubice		Poré
Objednatel	Obec Česká Kubice, Česká Kubice 82, 345 32 Česká Kubice		
Projekt:	Zakázkové číslo 1427215		
	Stupeň ZD		
	Datum 11/2015		
	Soubor podprot.dgn		
	Tiskový soubor D.1.4.4_R12_HP.000		
	Formát 4 x A4		
	Měřítko 1:100/100		
Objekt:	SO 3.1 STOKA ČESKÁ KUBICE - FOJMAVA		
Příloha	DETAIL KŘÍŽENÍ SE SILNICÍ I. TŘÍDY	Číslo přílohy D.1.4.4	Revize 0