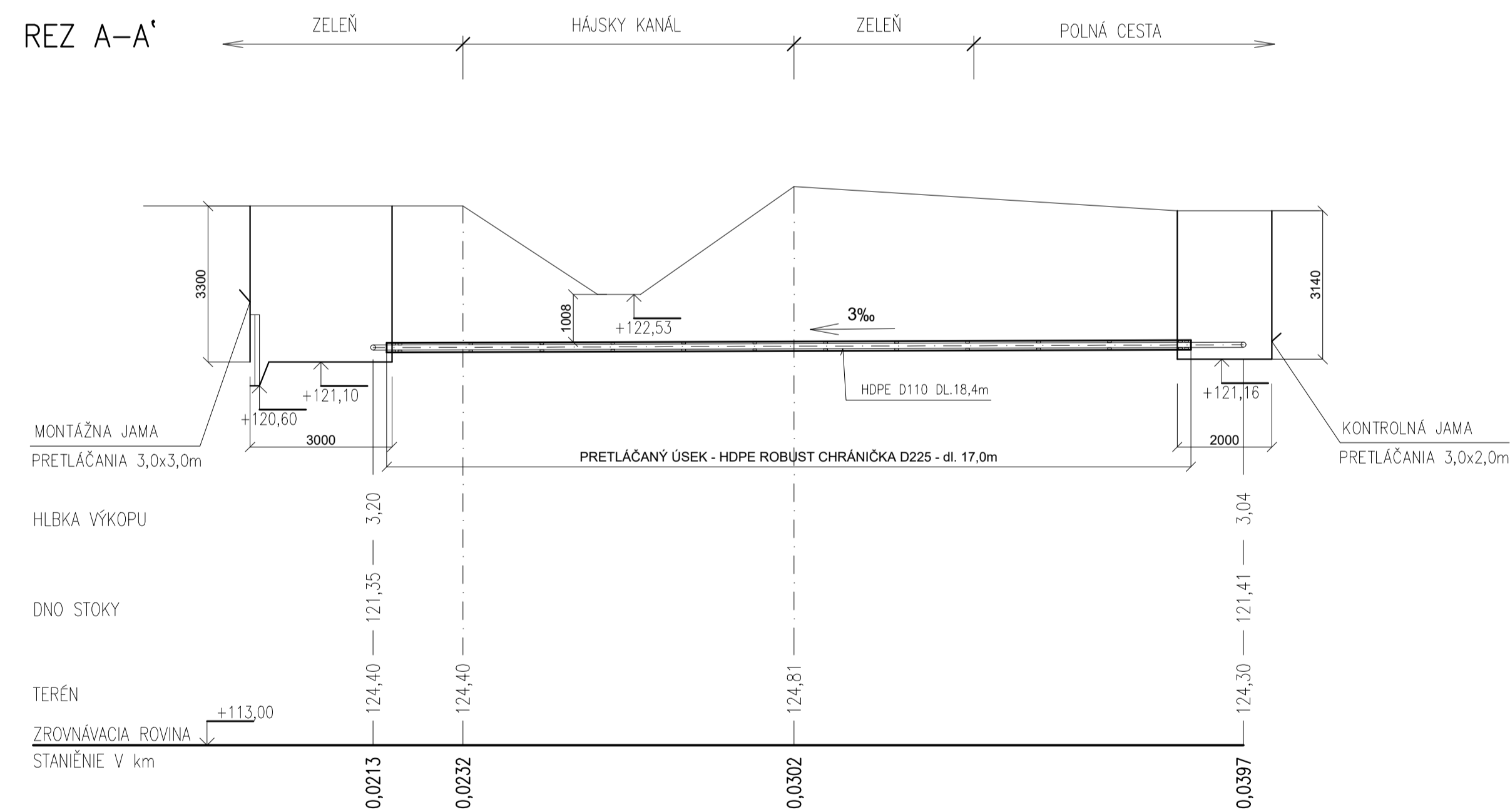
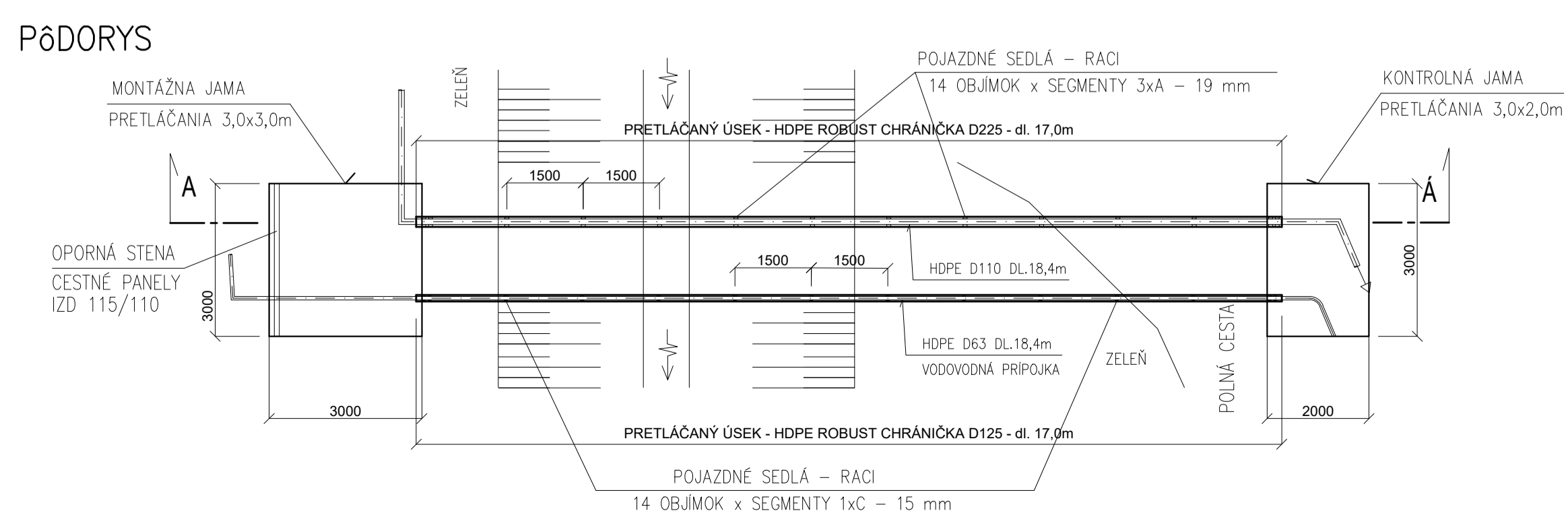


PRETLÁČANIE POD HÁJSKYM KANÁLOM
HDPE ROBUST CHRÁNIČKA D225 – 17,0m
VÝTLAK VA km 0,0213–0,0397

REZ A-A'

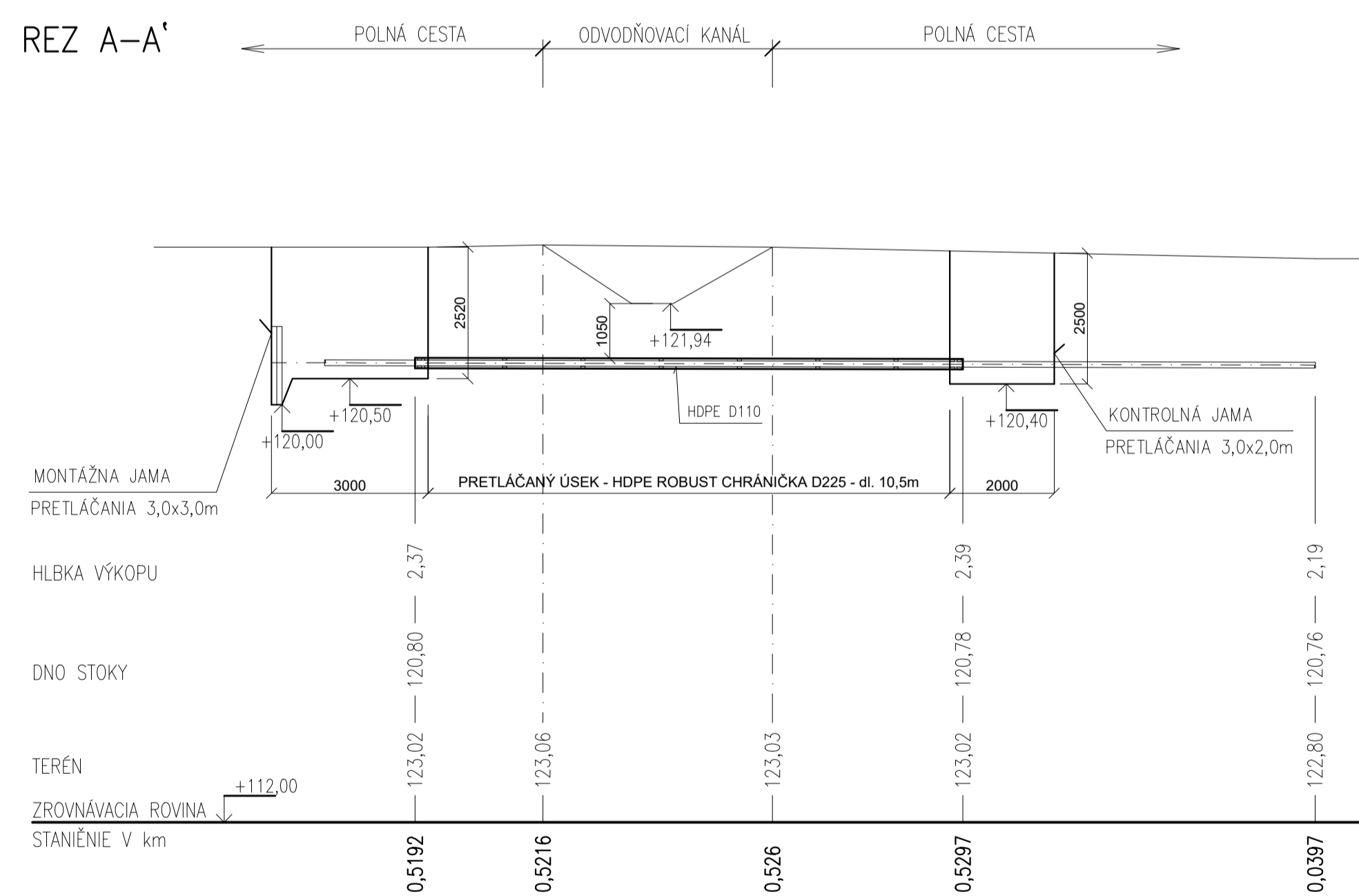


PôDORYS

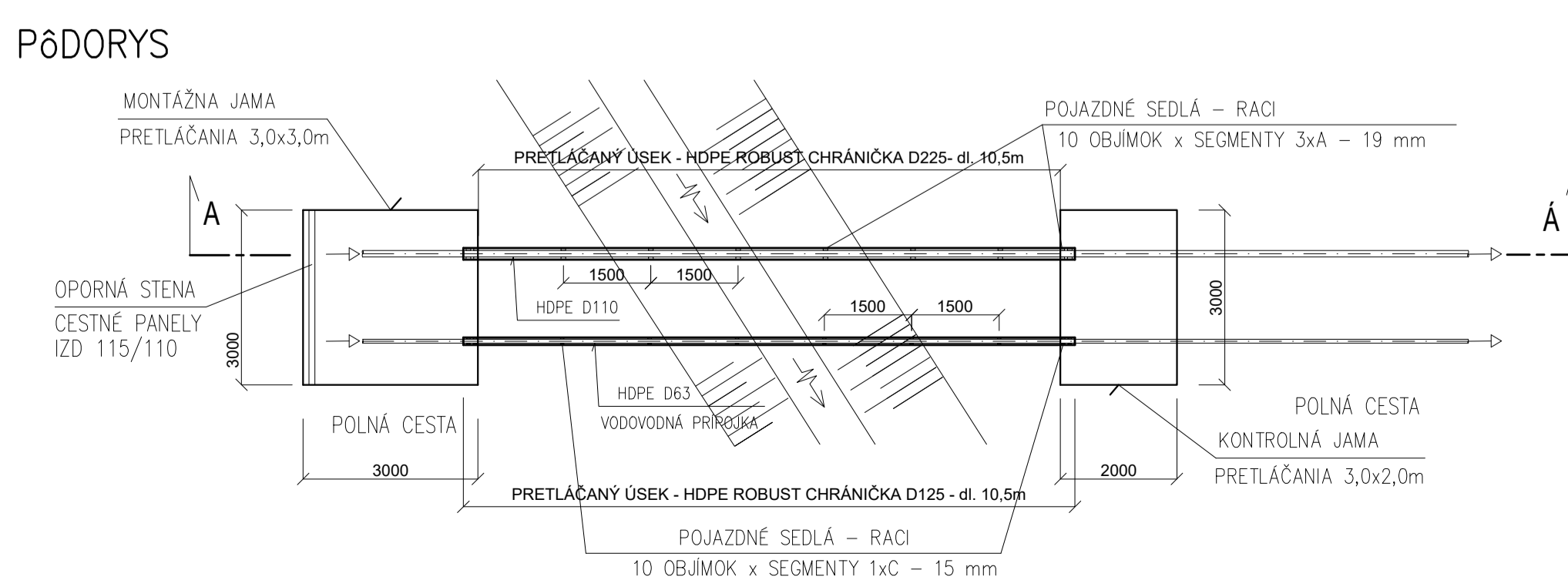


PRETLÁČANIE POD ODVODŇOVACÍM KANÁLOM
HDPE ROBUST CHRÁNIČKA D225 – 10,5m
VÝTLAK VA km 0,5192–0,5297

REZ A-A'



PôDORYS



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNANÍ

VEDÚCI PROJEKCIE	ING. B.MALIK		
PROJEKTANT STAVBY	ING. A.BÉGER	ZODP.PROJEKTANT	ING. B.MALIK
KRESLIL	ING. A.BÉGER		
STAVEBNÍK	OBEČ HÁJSKE		
MIESTO STAVBY	OBEČ HÁJSKE		
NÁZOV STAVBY	HÁJSKE – ČOV, KANALIZÁCIA		Č.ŽAKAZKY 807-34/2019
		FORMÁT	A4
		DÁTUM	05/2019
		MIERKA	1 : 100/100
OBJEKT	SO-1.1 KANALIZAČNÁ SIŤ		STUPEŇ PS
		ARCH.ČÍSLO	Č.VÝKRESU
OBSAH	PRETLÁČANIE POD POTOKOM, VÝTLAK VA		E.7.4