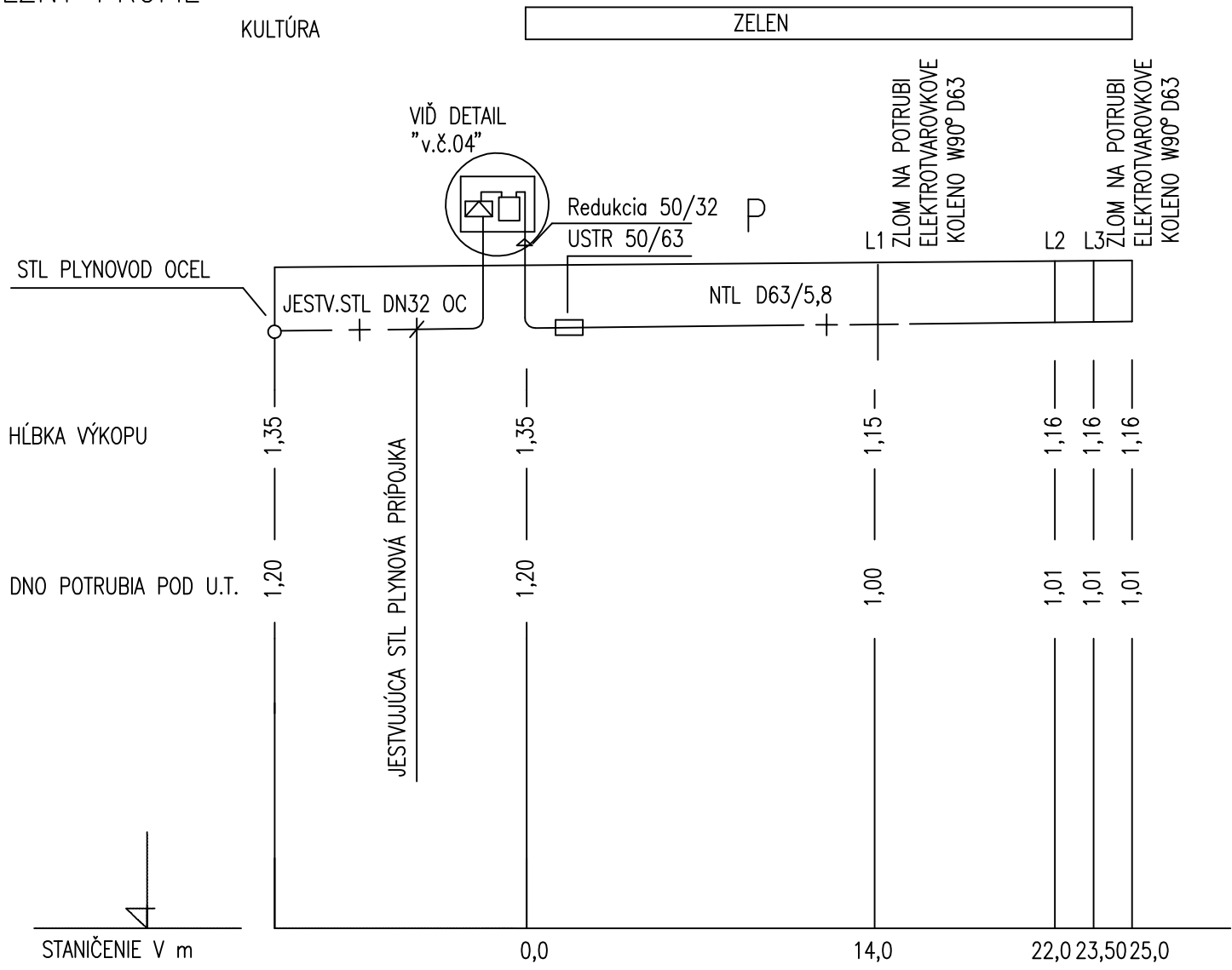


POZDĹŽNY PROFIL



DĹŽKA, SPÁD	25,0 m – 1,25%
PROFIL, DĹŽKA	D63/5,8 – 25,0 m
MATERIÁL	POLYETYLÉN RADA ŤAŽKÁ SDR11
SPÔSOB ŤAŽENIA	STROJNE–RUČNE

P – NTL VNUTROAREALOVY PLYNOVÓD Z PE RÚR D63/5,8 – 25,0 m

SO 02 PLYNOVÁ PRÍPOJKA–JESTV.– SKRATENIE
SO 02.01 NTL VNUTROAREALOVA PLYNOVÁ PRÍPOJKA z PE D63/5,8

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	PROJEKTANT	<div>STAPRING</div> <div>AKCIOVÁ SPOLOČNOSŤ</div> <div>NITRA</div>	
Ing. ALICA REŽNÁ	Ing. ZITA OREMUSOVÁ	Ing. ZITA OREMUSOVÁ		
INVESTOR: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA				
NÁZOV: "KR PZ NITRA, ŽELEZNIČIARSKA 2, AB II. – REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV"			DRUH STUPŇA	REAL. PROJEKT
			ZÁKAZ. ČÍSLO	08 020/009
			DÁTUM	02/2019
			MERÍTKO	1:200/100
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 02 PLYNOVÁ PRÍPOJKA–JESTV.– SKRATENIE			FORMÁT	1 x A4
OBSAH:			ČASŤ	
OBSAH VÝKRESU: POZDĽŽNY PROFIL STL PLYNOVEJ PRÍPOJKY,NTL			PROFESIA : ZDRAVOTECHNIKA	PRÍLOHY : 05