

POVRCH ÚZEMÍ
VZDAL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

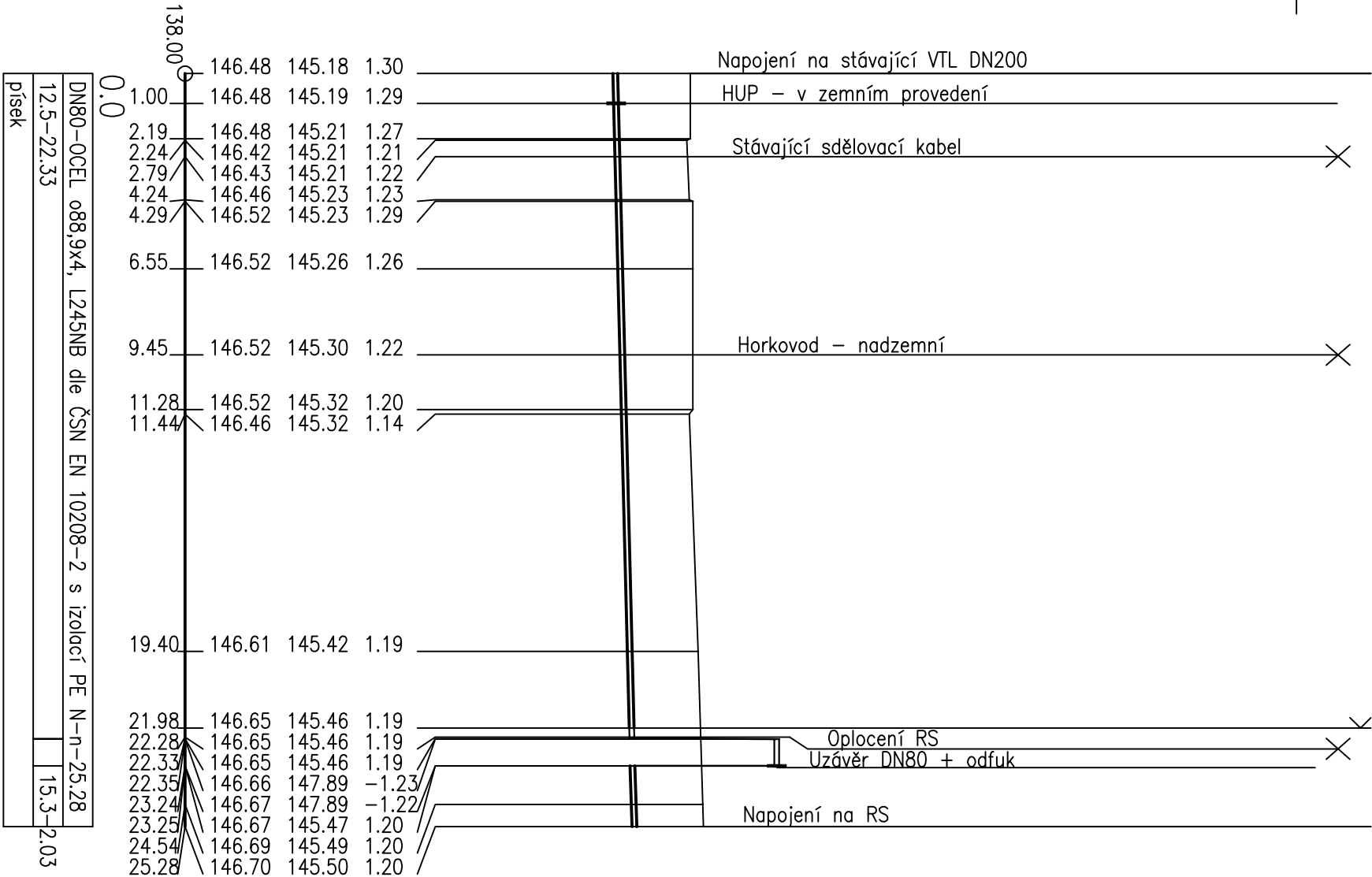
Zeleň	Chodník	Zeleň	
1.0	20.98	1.27	2.04

ZÚ L1 KÚ


LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN


MĚŘÍTKA 1:200/100

DN(PN)[mm] – MATERIÁL – DÉLKA[m]
SKLON[promile] – DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



SEZNAM REVIZÍ VÝKRESU			
index	popis změny	datum	autor
1	Navýšení kapacity	01/2013	Ing. Hadraba

Zodpovědný projektant:	Vedoucí projektant (HIP):	Vypracoval:	Proj. část:
Ing. Michal Hadraba	Ing. Michal Hadraba	Ing. Pavel Jakubův	 Projektování, inženýrská činnost Heleny Matřové 11, 169 00, Praha 6, Tel.: +420 233 081 980-1 IČO: 281 78 114 www.vodopro.cz email: vodopro@vodopro.cz

Autorizace:	Paré:	Vedoucí projektant (HIP):	 Projektování, inženýrská činnost Heleny Matřové 11, 169 00, Praha 6, Tel.: +420 233 081 980-1 IČO: 281 78 114 www.vodopro.cz email: vodopro@vodopro.cz
Objednatel:	Dopravní podnik města Ústí nad Labem a.s., Revoluční 26, 400 01, Ústí n. Labem		
Místo:	Ústí nad Labem, Předlice, Jateční 426, poz. č. 374/1, 374/2, 379/1, k.ú. Předlice		
Stavba:	Plnicí stanice zemního plynu (CNG)		
SO:	v areálu DP města Ústí nad Labem, Jateční 426, Předlice		
	SO 500 - PŘÍPOJKA VTL		
	SO 501 - RS VTL-STL		
	SO: SO 500 SO 501		
Část PD:	F.2.5 - PLYNOFIKACE AREÁLU		
Výkres:	F.2.5 - PLYNOFIKACE AREÁLU		
	Část PD	Číslo výkr.	Revize
	F.2.5	03	1