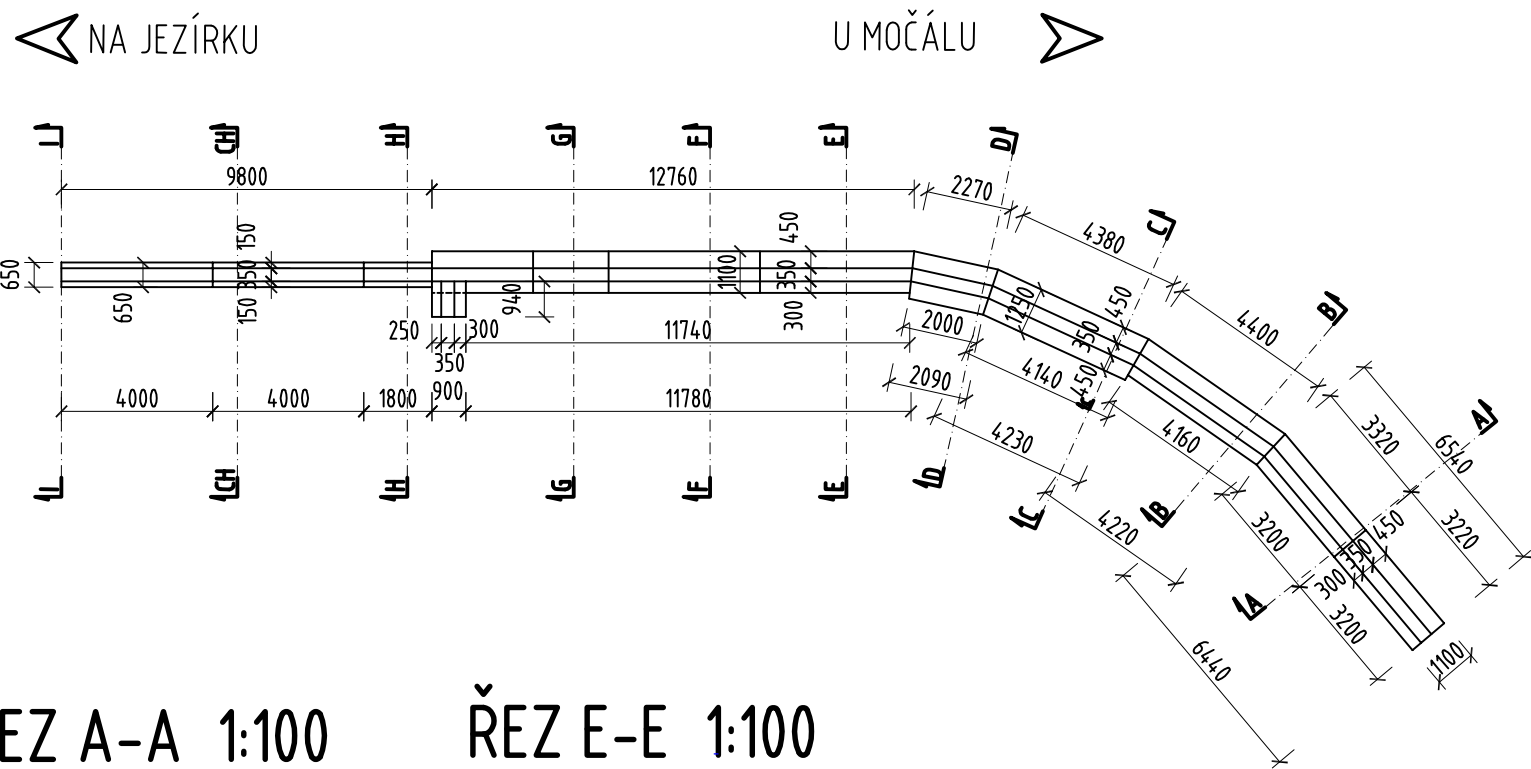
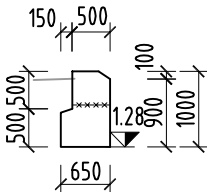


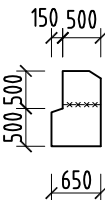
PŮDORYS SPODNÍ STAVBY 1:200



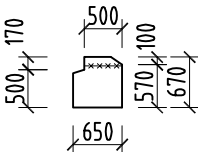
ŘEZ CH-CH 1:100



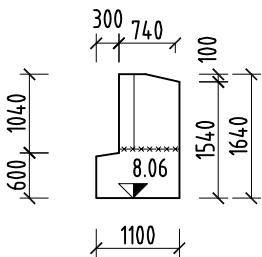
ŘEZ I-I 1:100



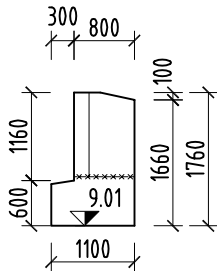
ŘEZ H-H 1:100



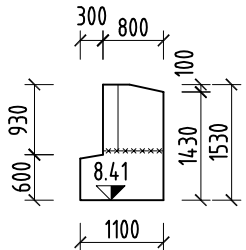
ŘEZ A-A 1:100



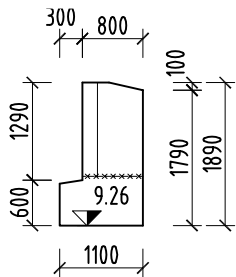
ŘEZ E-E 1:100



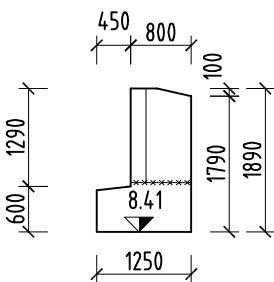
ŘEZ B-B 1:100



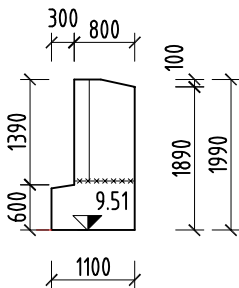
ŘEZ F-F 1:100



ŘEZ C-C 1:100



ŘEZ G-G 1:100



BETON DLE ČSN EN 206-1:

ZÁKLAD	C 25/30 - XC2+XA1	25.47 m3
DŘÍK	C 25/30 - XC2+XF2	24.29 m3
KAMENNÝ OBKLAD TL. 0.2 m - ŽULA		8.46 m3

SO 251

OPĚRNÁ ZEĎ

Objednavatel	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, NÁM. DR. E. BENEŠE 1/1, 460 59 LIBEREC	<b>MDI</b> plan www.mdiplan.cz info@mdiplan.cz Gen. Svobody 25/108, 460 01 Liberec XII - Staré Pavlovice
Odpovědný projektant	ING. MIROSLAV BELDA	
Vypracoval	ING. RADKA LOUTHANOVÁ	
Technická kontrola	ING. JANA MADÉROVÁ TUČKOVÁ	

Název akce ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI DOPRAVY V LIBERCI KŘIŽOVATKA U MOČÁLU x NA ŽIŽKOVÉ A KOMUNIKACE V UL. U MOČÁLU Příloha TVAR SPODNÍ STAVBY	Zakázka č. 2021-009	Datum 09/2022
	Stupeň PDPS	Měřítko 1: 200, 100
	Číslo přílohy D.3.7.	Číslo paré