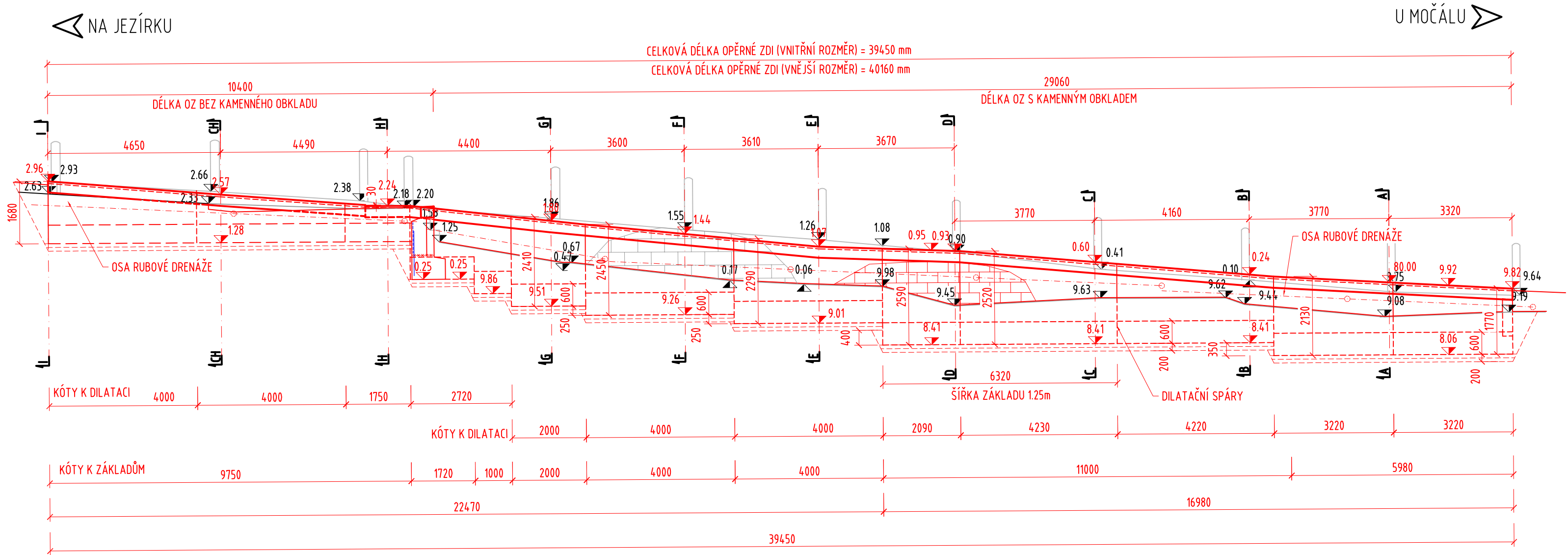


POHLED NA OPĚRNOU ZEĎ 1:100

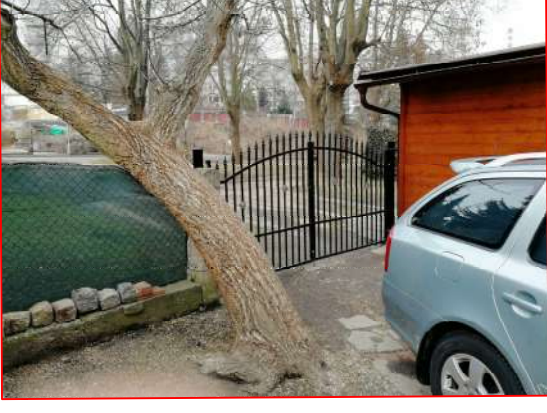
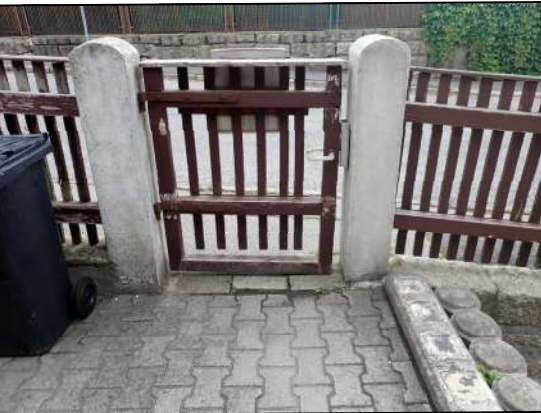


POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, ZÁKRES IS JE V PD POUZE ORIENTAČNÍ
- ŘÍMSA BUDE KOTVENA DO DŘÍKU ZDI POMOCÍ KOTEVNÍCH TRNŮ A KOTEVNÍMI TRNY BUDE PROPOJEN I DŘÍK OPĚRNÉ ZDI SE ZÁKLADEM
- POKUD NEBUDE UVEDENO JINAK, JE ZKOSENÍ HRAN 20 / 20mm
- VEŠKERÉ BET.PLOCHY KONSTRUKCE, KTERÉ PŘÍJDOU DO STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI 1xNPE+2xNA
- PŘESNOST VYTÝČENÍ A GEOMETRICKÉ ODCHYLKY PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0420 (ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY A ČÁST 2: VYTÝČOVÝ OCHYLKY) A TKP
- TERÉN PŘED OPĚRNOU ZDÍ BUDE VE STÁVAJÍCÍ VÝŠCE A NA ŽÁDOST MAJITELE POZEMKU P.Č. 1166 BUDE OPATŘEN GEOTEXTÍLÍ A NÁSLEDNĚ KAČÍRKEM (NEBUDE OHUMUSOVÁN)
- OPLOČENÍ JE V REŽII MAJITELE POZEMKU P.Č. 1166 A OSAZENÍ OPLOČENÍ, VČETNĚ KOTVENÍ BUDE V REŽII INVESTORA, VYBRANÝ ZHOTOVITEL PŘÍPADNĚ UPRAVÍ KOTVENÍ OPLOČENÍ DLE POTŘEB - OPLOČENÍ NELZE KOTVIT PŘES KOTEVNÍ DESKY DO HORNÍ PLOCHY ŘÍMSY
- CHODNÍKY, VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV, BET. OBRUBNÍKŮ A ZÁLIVEK JSOU SOUČÁSTÍ SO 102
- KAMENNÝ OBKLAD O TL. 200mm DODATEČNĚ KOTVENÝ, LIBERECKÁ ŽULA
- STÁVAJÍCÍ LAMPY VO BUDOU ODSTRANĚNY A NAHRAZENY NOVÝMI - SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

BETON DLE ČSN EN 206-1:

- ZÁKLAD C 25/30 - XC2+XA1
DŘÍK C 25/30 - XC2+XF2
ŘÍMSY C 30/37 - XC4+XD3+XF4
PODKLADNÍ BETON C 12/15 - X0
VÝPLŇOVÉ BETONY C 12/15 - X0



NOVÉ OPLOČENÍ BUDE TOHOTO TYPU

SO 251

OPĚRNÁ ZEĎ

Objednavatel	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, NÁM. DR. E. BENEŠE 1/1, 460 59 LIBEREC	MDI 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 MADĚROVÁ TUČKOVÁ	

Název akce ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI DOPRAVY V LIBERCI KŘIŽOVATKA U MOČÁLU x NA ŽIŽKOVÉ A KOMUNIKACE V UL. U MOČÁLU	Zakázka č.	2021-009	Datum	09/2022
	Stupeň	PDPS	Měřítko	1:100
	Číslo přílohy		Číslo paré	
Příloha POHLED NA OPĚRNOU ZEĎ	D.3.5.			