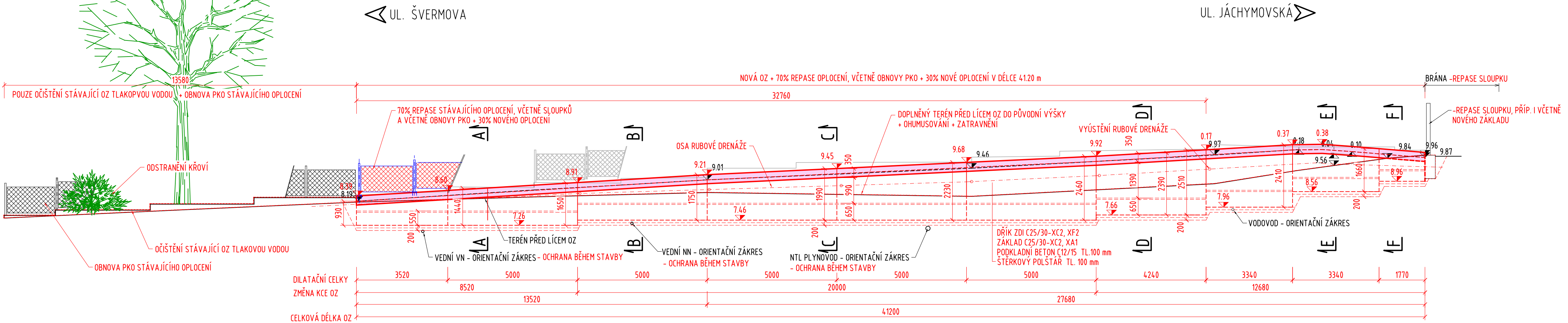


ROZVINUTÝ POHLED NA OPĚRNOU ZEď "A" 1:100



POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A BUDOU OCHRÁNĚNY DLE POKYNŮ PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE
- PD PŘEDPOKLÁDÁ, ŽE VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KTERÉ KŘÍŽÍ OZ (VN, NN, NTL A VODOVOD) JSOU POD ÚROVNÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY, V PŘÍPADĚ, ŽE BUDOU PROCHÁZET NOVÝM ZÁKLADEM OZ, BUDOU OCHRÁNĚNY DLE POKYNŮ PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE
- DŘEVĚNÝ SLOUP PRO VEDENÍ NADZEMÍCH IS U OZ "B" BUDE, Z DŮVODU VÝKOPOVÝCH PRACÍ V JEHO TĚSNÉ BLÍZKOSTI, ZAJIŠTĚN DLE POŽADAVKU PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE
- K ODSTRANĚNÍ STROMŮ NEDOJDE
- TATO PD PŘEDPOKLÁDÁ, ŽE NAD NOVOU OZ BUDE STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ REPASOVÁNO, VČETNĚ NOVÉ PKO V 70 % A 30% OPLOCENÍ BUDE PROVEDENO JAKO NOVÉ - STEJNÉHO TYPU
- OCEL. SLOUPKY OPLOCENÍ BUDOU KOTVENY DO HORNÉ PLOCHY NOVÉ ŘÍMSY PŘES PATNÍ DESKU POMOCÍ 4 KS KOTEVNÍCH ŠROUBŮ
- VSTUPNÍ BRÁNA DO AREÁLU ZŠ BUDE BEZ ZÁSAHU, POUZE V PŘÍPADĚ NUTNOSTI, RESP. Z DŮVODU VÝKOPU PRO NOVOU OZ NA KONCI OZ "A" BUDE PROVEDENA REPASE OXCEL. SLOUPKU, VČETNĚ NOVÉ ZÁKLADOVÉ PATKY
- PŘESNOST VYTÝČENÍ A GEOMETRICKÉ ODCHYLKY PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0420 (ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY A ČÁST 2: VYTÝČOVACÍ ODCHYLKY) A TKP

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 251

RAI PROJEKT <small>MOSTY A INŽENÝRSKÉ KONSTRUKCE</small> Pod Vodárnou 4746 466 05 Jablonec nad Nisou +420 734 158 363	vypracoval	ING.R.LOUTHANOVÁ	investor	SM LIBEREC
	zodp. projektant	ING.R.LOUTHANOVÁ	zak. číslo	21-006
	akce :		datum	03/2022
	Oprava opěrné zdi v ul. V Zahradách v areálu ZŠ, k.ú. Františkov		stupeň	DSP, PDPS
	příloha:		č. přílohy:	paré:

Pohled na opěrnou zeď "A"

Oprava opěrné zdi

č. přílohy:	paré:
D.6.	