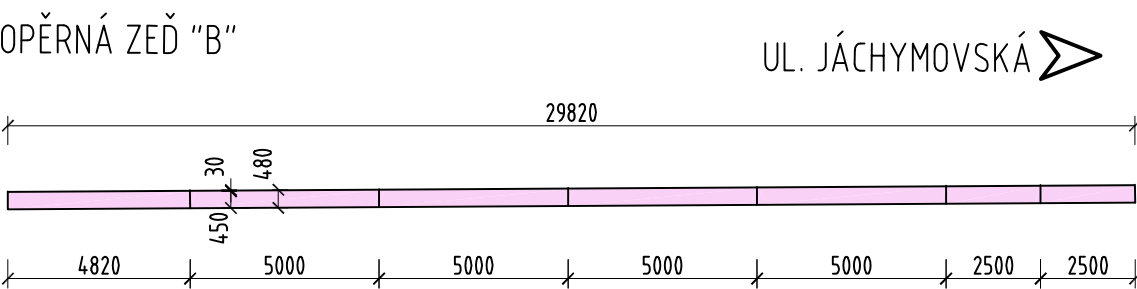
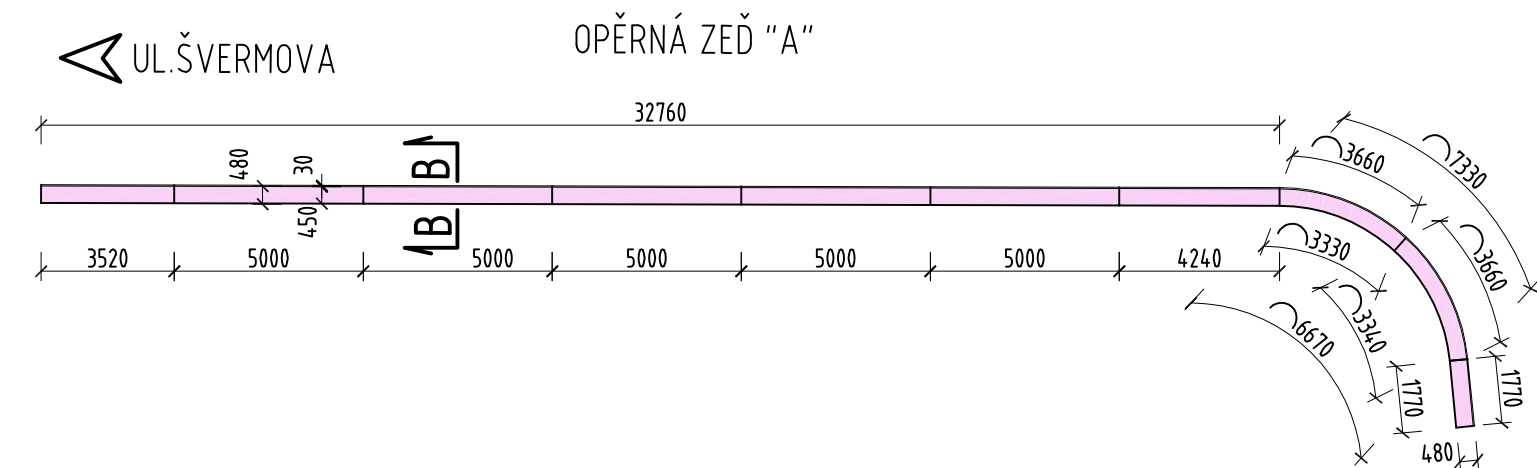
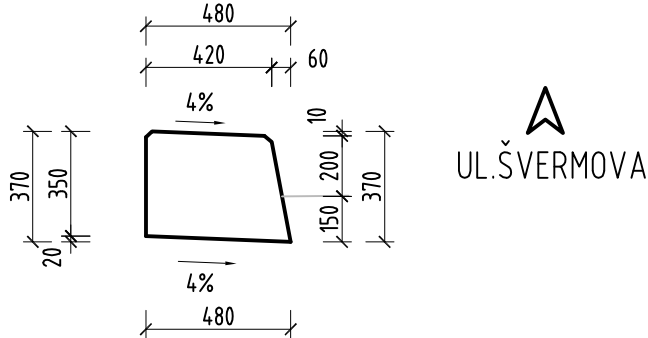


PŮDORYS ŘÍMS 1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:25



POZNÁMKA:

- PŘESNOST VYTÝČENÍ A GEOMETRICKÉ ODCHYLKY PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0420 (ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY A ČÁST 2: VYTÝČOVÝCÍ ODCHYLKY) A TKP
- DILATAČNÍ SPÁRY V ŘÍMSÁCH BUDOU PROVEDENY DLE VL 4 402.21

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 251

Oprava opěrné zdi

BETON DLE ČSN EN 206-1:

ŘÍMSY C 30/37 - XC4+XD3+XF4 11.05 m3

RAI
PROJEKT
MOSTY A INŽENÝRSKÉ KONSTRUKCE

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
		měřítko	1:100, 25
		č. přílohy:	paré:
příloha:	Tvar říms		D.10.