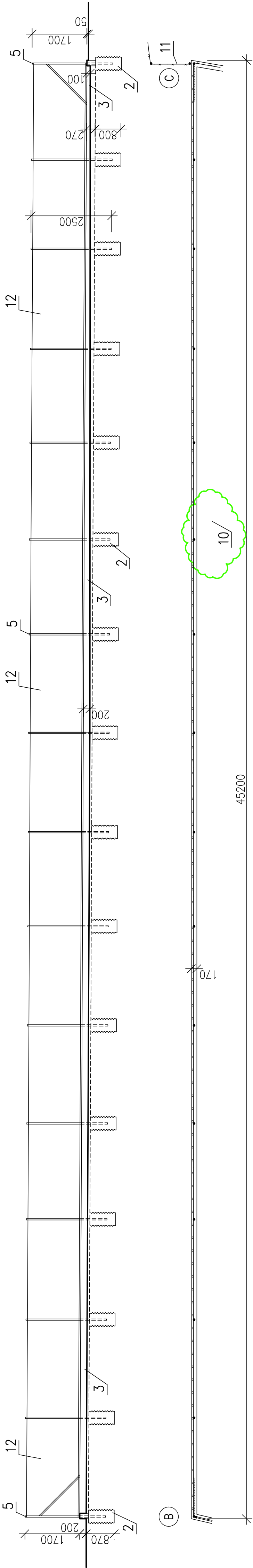
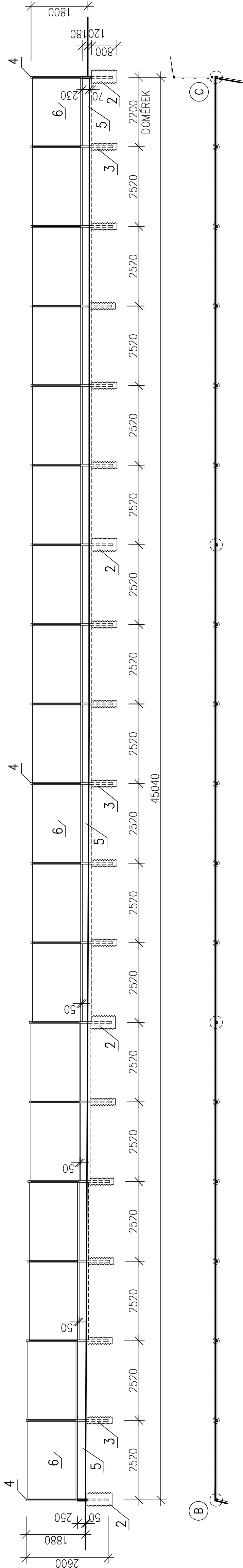


STÁVAJÍCÍ STAV:



NOVÝ STAV:



POZNÁMKY NOVÝ STAV:

- 1 KONSTRUKCE POSUVNÉ BRÁNY – STÁVAJÍCÍ
- 2 BETONOVÁ PATKA V MÍSTĚ PŮVODNÍ Ø400–800mm
- 3 BETONOVÁ PATKA Ø200–800mm
- 4 SYSTÉMOVÝ SLOUPEK 60x60x1,5mm–2600mm
- 5 PODHRABOVÁ DESKA BETONOVÁ 50x300x2500mm
- 6 DRÁTĚNÝ DÍLEČ Ø5mm – 2500x1530mm
- 7 BETONOVÝ ZÁKLAD 300x700x1600mm, BETON C16/20 XC2
- 8 NOVÁ BRANKA 1040x1600mm, EL. VRÁTNÝ, KOVÁNÍ KLIKA
- 9 TRAZO UKONČENÁ KOLENEM PRO PŘÍVOD KABELŮ EL. VRÁTNÉHO
- 10 BETONOVOU POBEZDÍVKU NAVAZUJÍCÍHO OPLOČENÍ OŘÍZNOUT A PONECHAT

- OSVOU VZDÁLENOST SLOUPKŮ PROVĚST DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE SYSTÉMU
- BETON ZÁKLADOVÝCH PATEK C16/20 CX2
- PATKY V MÍSTĚ PŮVODNÍCH SLOUPKŮ PROVĚST DO PŮVODNÍ VÝŠTĚNÉ JAMKY (PRŮMĚR cca 400mm)
- JAMKY PRO NOVÉ SLOUPKY PROVEDENÝ MOTOROVÝM RUČNÍM JAMKOVÁČEM Ø200mm
- HLoubKA JAMEK min. 800mm VRCH PARKY 50–150mm POD ÚROVNÍ TERÉNU
- PODHRABOVÉ DESKY OSADIT SPODNÍM LÍCEM 50–150mm POD ÚROVŇ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
- DĚLKU KRAJNÍHO POLE UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI
- ROHOVÉ DRŽÁKY PODHRABOVÝCH DESEK NUTNO UPRAVIT DLE ÚHLU OPLOČENÍ
- DO SLOUPKY BRANKY VLOŽIT PVC CHRÁNKU DN50 (PRO MOŽNÝ PŘÍVOD EL. VRÁTNÉHO)
- V MÍSTĚ BRANKY VYŘÍZNOUT A VYBOURAT ASFALTOVÝ CHODNÍK V PLOŠE cca 2150x700mm
- PO DOKONČENÍ PRACÍ DOPLNIT ASFALTOVOU PLOCHU ZPĚT VČETNĚ ŠTERKOVÉHO LŮŽE
- U POSUVNÉ BRÁNY NUTNO VYŘÍZNOUT A VYBOURAT BETON PLOCHY (2x cca 600x600mm)
- PO OSAZENÍ OPLOČENÍ DOPLNIT PLOCHU ZPĚT (BETON C20/25, TL. 150mm)

POHLEDY ZE ZAHRADY ŠKOLY

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL				
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	4 A4		
MÍSTO STAVBY: MŠ V. Nejedlého 769, 537 01 Chrudim III			DATUM	7.2023		
MŠ V. Nejedlého 769 OPLOČENÍ AREÁLU			ÚČEL	DPS		
			MĚŘÍTKO	1:100		
			Č. ZAKÁZKY	1450/06/2023		
			ZMĚNA č.			
D – Dokumentace objektu D.1.1 – Architektonicko stavební část			ČÍSLO KOPIE			
OPLOČENÍ DÍL B–C			ČÁST DOK.	D.1.1	ČÍSLO VÝKRESU 104	