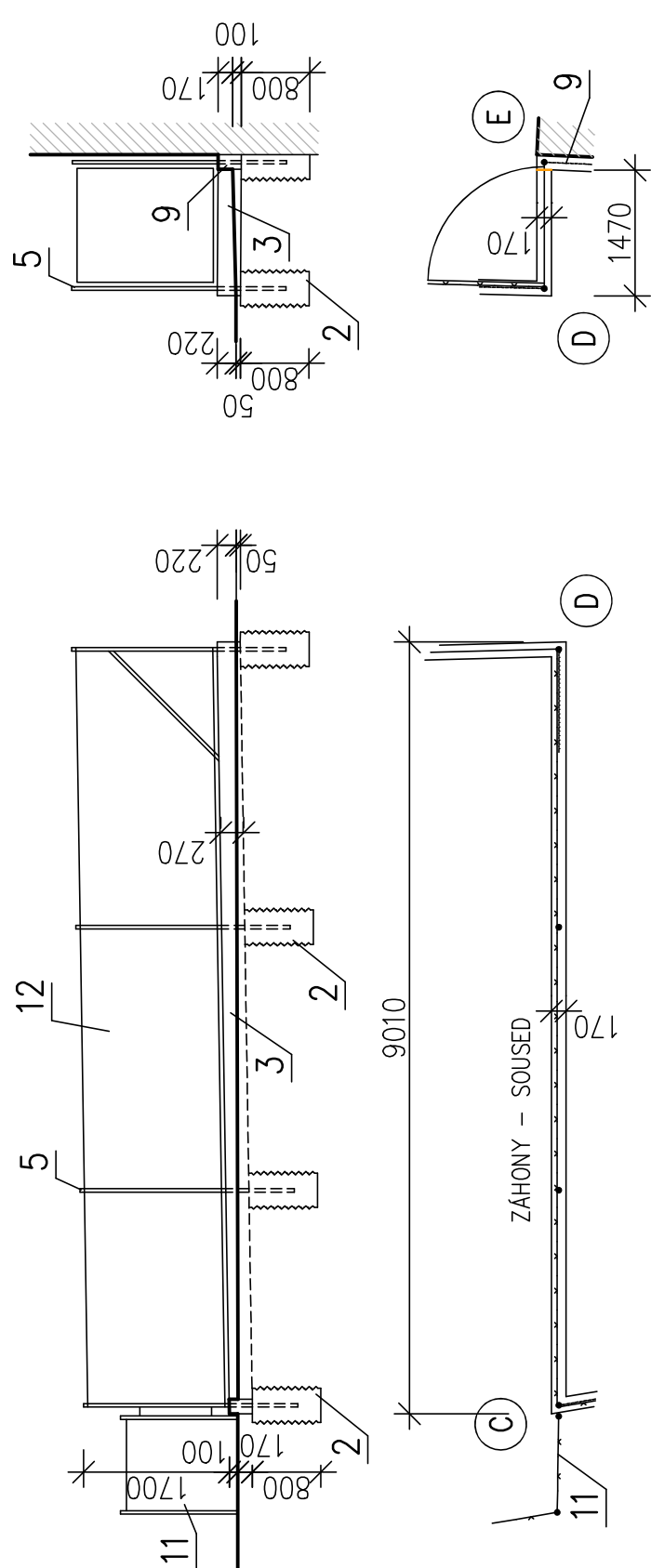
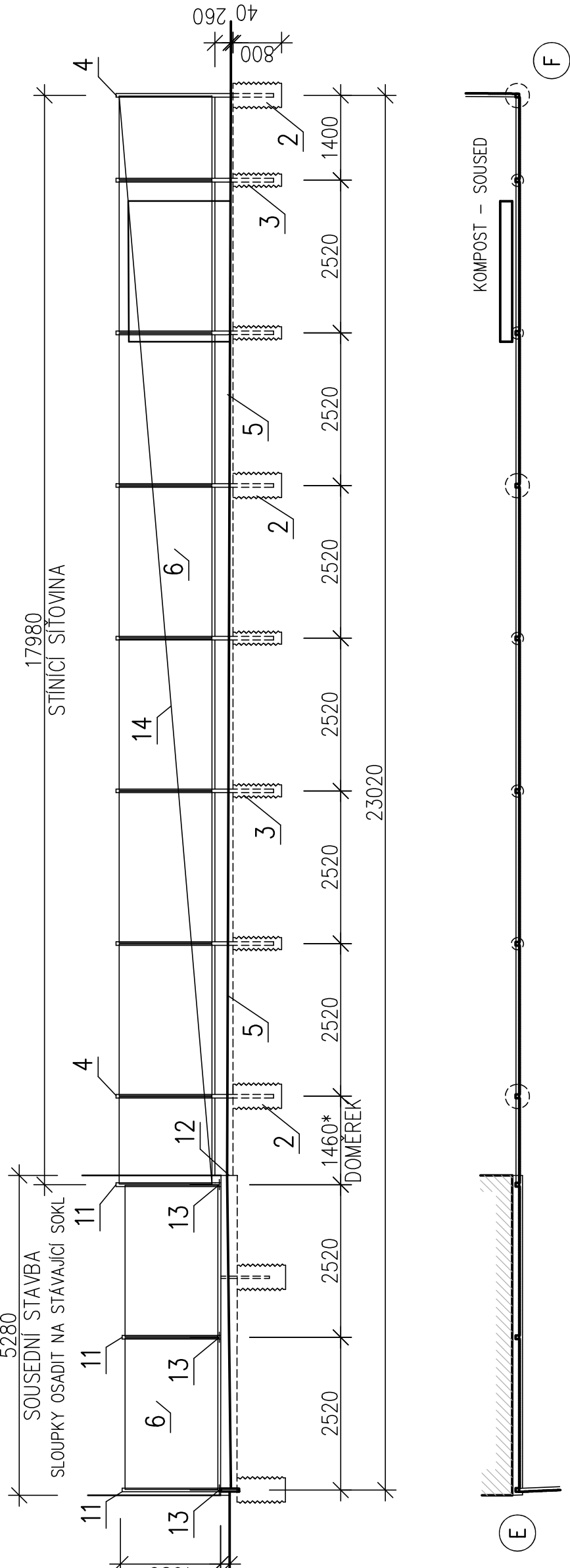
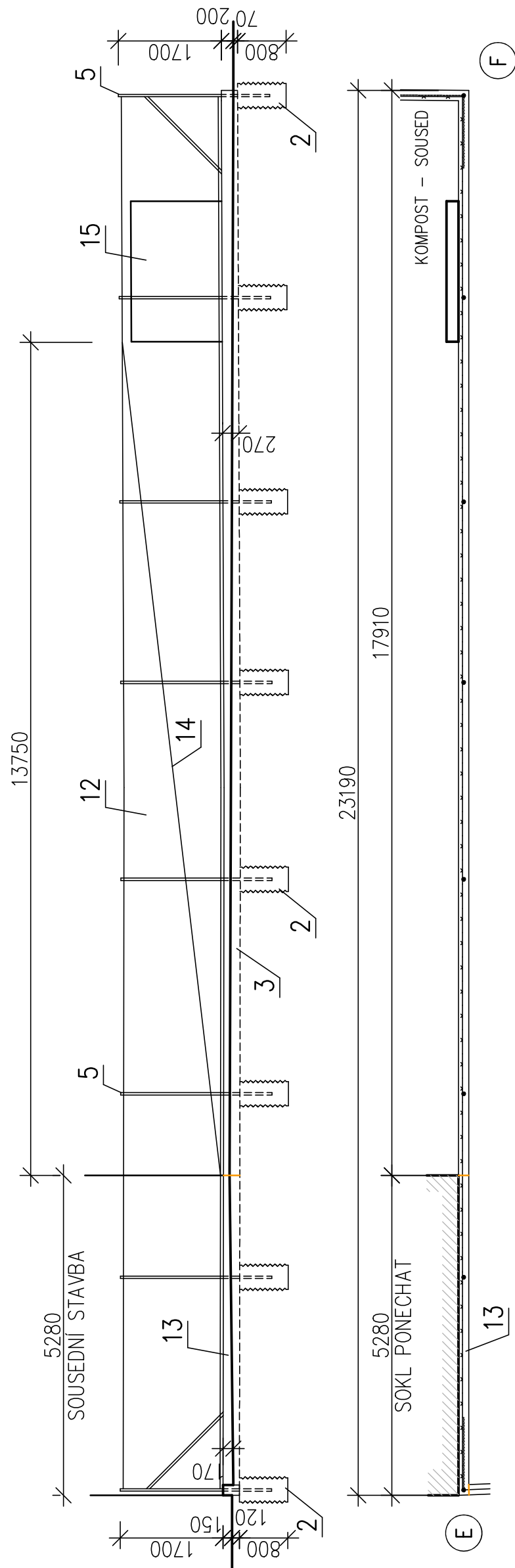
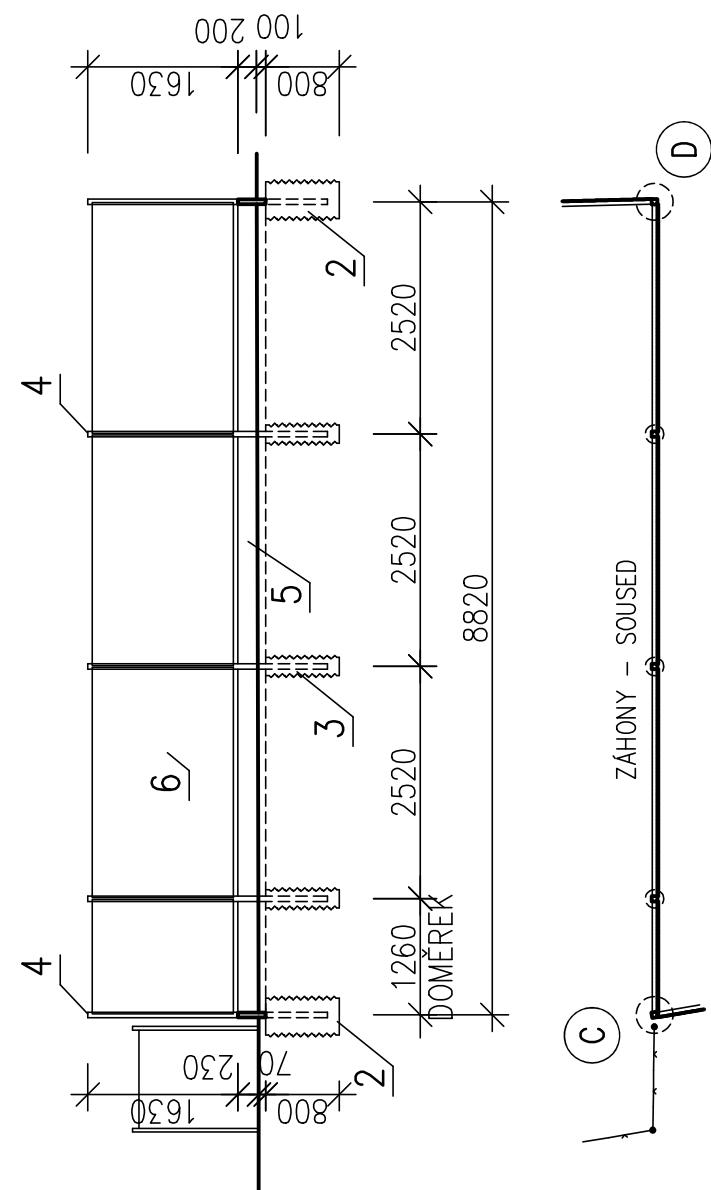


STÁVAJÍCÍ STAV:



NOVÝ STAV:



POZNÁMKY STÁVAJÍCÍ STAV:

- 1 KONSTRUKCE POSUVNÉ BRÁNY – PONECHAT
- 2 BETONOVÁ PATKA Ø400mm VÝŠKY 0,8m – VYBOURAT
- 3 BETONOVÝ SOKL ŠÍŘKY 170mm, VÝŠKY 270mm – VYBOURAT
- 4 OCELOVÝ SLOUPEK PŮVODNÍ BRÁNY Ø100mm – VYBOURAT
- 5 OCELOVÝ SLOUPEK OPLOČENÍ Ø40mm – VYBOURAT
- 6 SVAROVANÝ DÍLEC Z JACKLU KOTVENÝ DO SOKLU DEMONTOVAT K LIKVIDACI
- 7 VZPĚRA Z JACKLU 30x30 DO BETONOVÉ PATKY Ø300mm–600mm – VYBOURAT
- 8 OCELOVÝ SLOUPEK BRÁNKY Ø80mm – VYBOURAT (17kg)
- 9 EL. VRÁTNÉHO A ZVONKOVÉ TABLO DEMONTOVAT PRO ZPĚTNÉ OSAZENÍ
- 10 KĚRE VYŘEZAT
- 11 SOUSEDNÍ OPLOČENÍ PONECHAT
- 12 DRATĚNÉ PLETIVO VÝŠKY 1,6m – SEJMOUT K LIKVIDACI
- 13 PODÉL SOUSEDNÍ STAVBY SOKL OŘÍZNOUT A PONECHAT, SLOUPKY ODŘÍZNOUT
- 14 OTVORY PO SLOUPCÍCH VYPLNIT BETONEM
- 15 RÁKOSOVOU ROHOŽ Z OPLOČENÍ SEJMOUT A PŘEDAT (VLASTNÍKOVÍ) SOUSED
- 16 SOUSEDNÍ ŽIDKA – ZŮSTANE PONECHÁNA

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 KÓPIE
OPLOČENÍ DÍL C–D, D–E, E–F			ČÁST DOK. D.1.1
			ČÍSLO VÝŘESU 105

- 11 SYSTÉMOVÝ SLOUPEK 60x60x1,5mm–ZKŘÁTIT PRO OSAZENÍ NA PODEZDVKU
- 12 PODHRABOVOU DESKU KOTVIT KE STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ PODEZDIVCE PODEZDIVCE OCELOVÝ PROFIL U UCHYCENÍ K PODEZDIVCE NA CHEMICKOU KOTVU (2xM10–120mm–NEREZ)
- 13 SLOUPEK OPLOČENÍ OSAZIT NA STÁVAJÍCÍ BETONOVOU PODEZDVKU POMOCÍ OCELOVÉ BOTKY BOTKA Z JACKLU PRO VVSUNUTÍ DO SLOUPKY A KOTEVNÍM PLECHEM 160x160x8mm – POZINK UCHYCENÍ K PODEZDIVCE NA CHEMICKOU KOTVU (4xM12–150mm–NEREZ)
- 14 NA PLOTOVÉ DÍLCI NAPRÁVIT STINICI STOVNÍ ŠÍŘE 1,5m

- OSOVOU VZDALENOST SLOUPKŮ PROVĚST DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE SYSTÉMU
- BETON ZAKLADOVÝCH PATEK C16/20 CX2
- PATKY V MÍSTĚ PŮVODNÍCH SLOUPKŮ PROVĚST DO PŮVODNÍ VÝČISTNÉ JAMKY (PRŮMĚR cca 400mm)
- JAMKY PRO NOVÉ SLOUPKY PROVEDENÝ MOTOROVÝM RUČNÍM JAMKOVÁČEM Ø200mm
- HLoubka JAMEK min. 800mm VRCH PÁRKY 50–150mm POD ÚROVŇ TERÉNU
- PODHRABOVÉ DESKY OSAZIT SPODNÍM LUCEM 50–150mm POD ÚROVŇ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
- DĚLKU KRAJNÍHO POLE UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI
- ROHOVÉ DRŽÁKY PODHRABOVÝCH DESEK NUTNO UPRAVIT DLE ÚHLU OPLOČENÍ
- DO SLOUPKY BRÁNKY VLOŽIT PVC CHRÁNIČKU DN50 (PRO MOŽNÝ PŘÍVOD EL. VRÁTNÉHO)
- V MÍSTĚ BRÁNKY VYŘÍZNOUT A VYBOURAT ASFALTOVÝ CHODNÍK V PLOŠE cca 2150x700mm
- PO DOKONČENÍ PRÁCI DOPLNIT ASFALTOVOU PLOCHU ZPĚT VČETNĚ ŠTEROVÉHO LŮŽE
- U POSUVNÉ BRÁNY NUTNO VYŘÍZNOUT A VYBOURAT BETON PLOCHY (2x cca 600x600mm)
- PO OSAZENÍ OPLOČENÍ DOPLNIT PLOCHU ZPĚT (BETON C20/25, TL. 150mm)