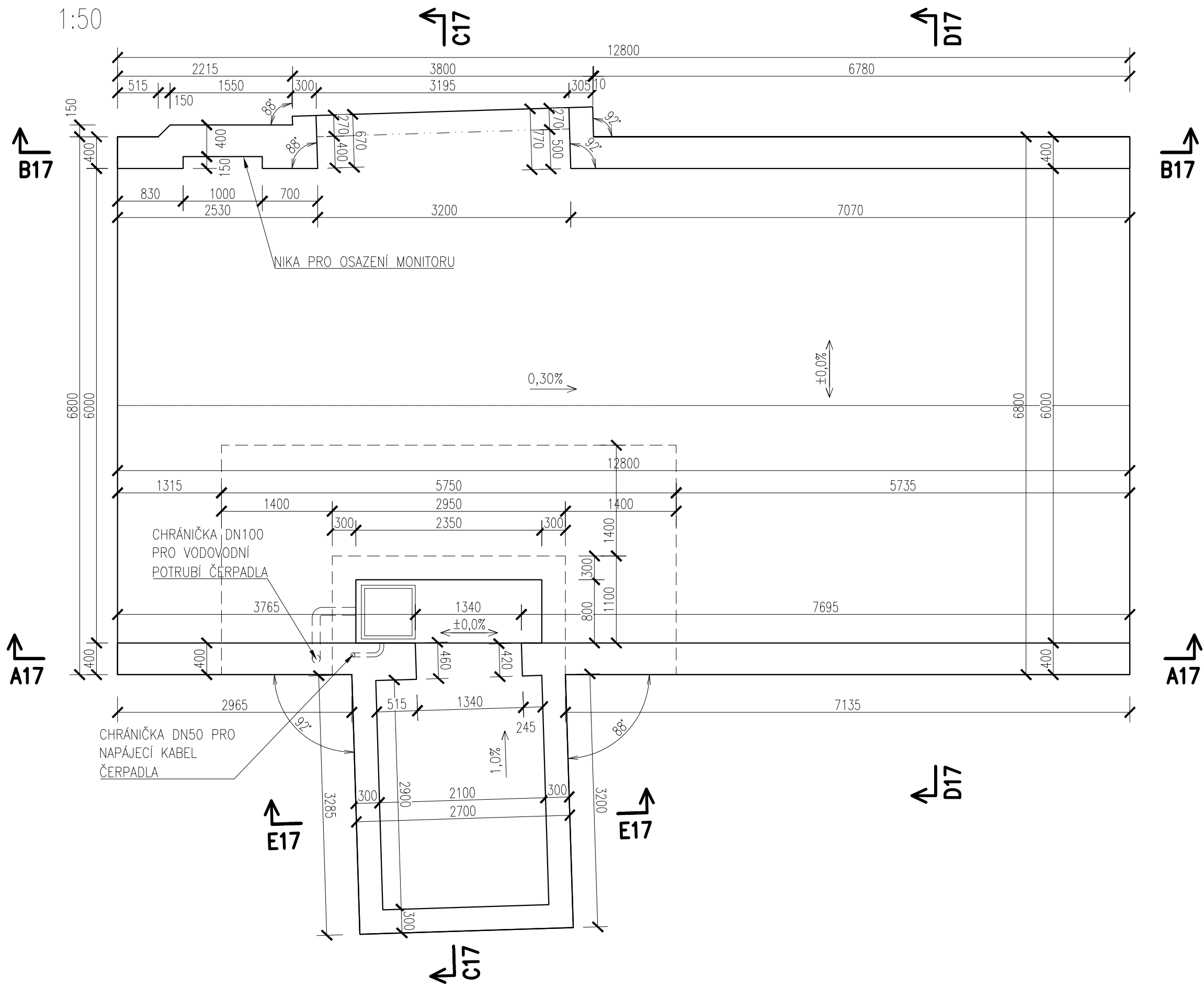
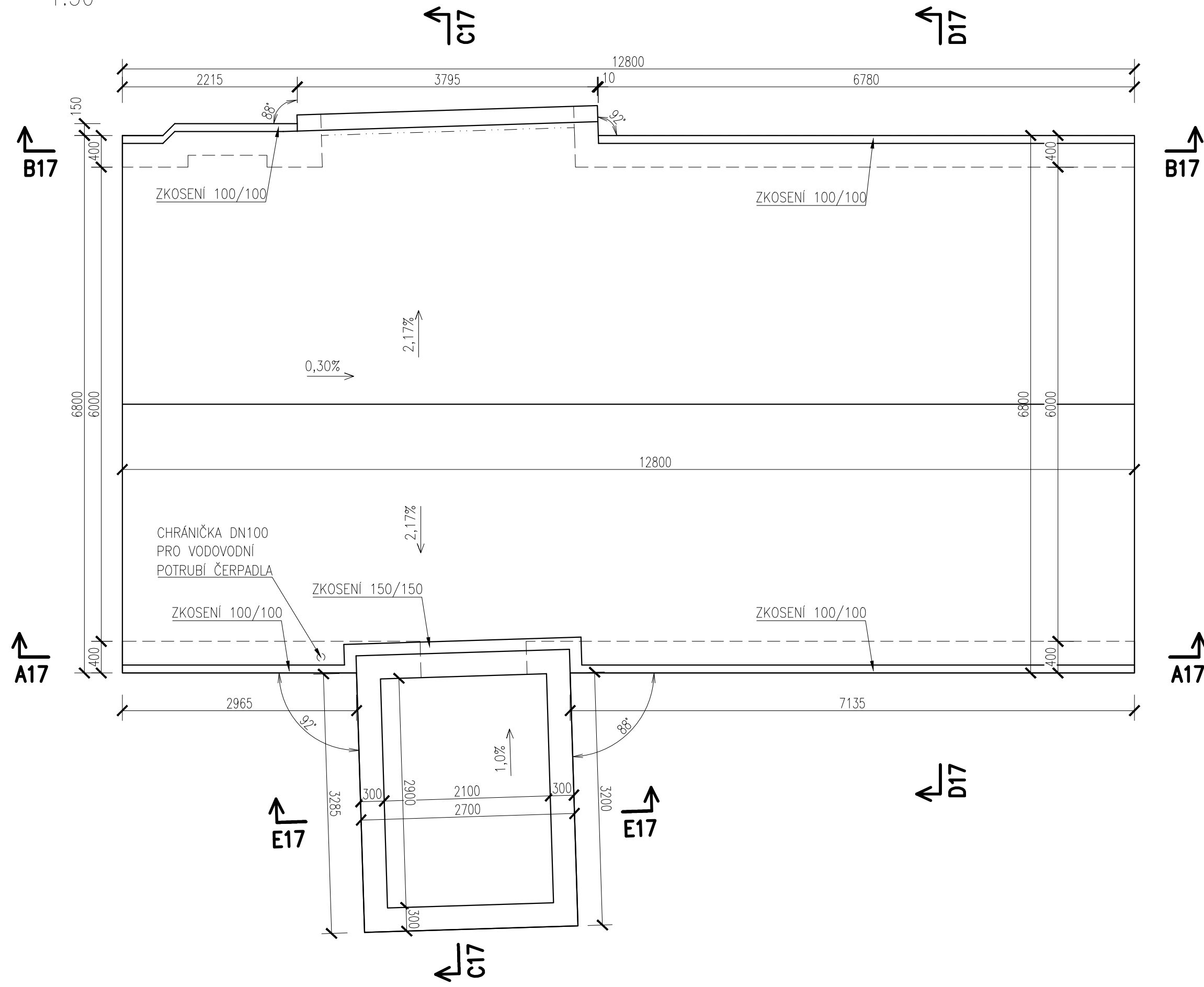


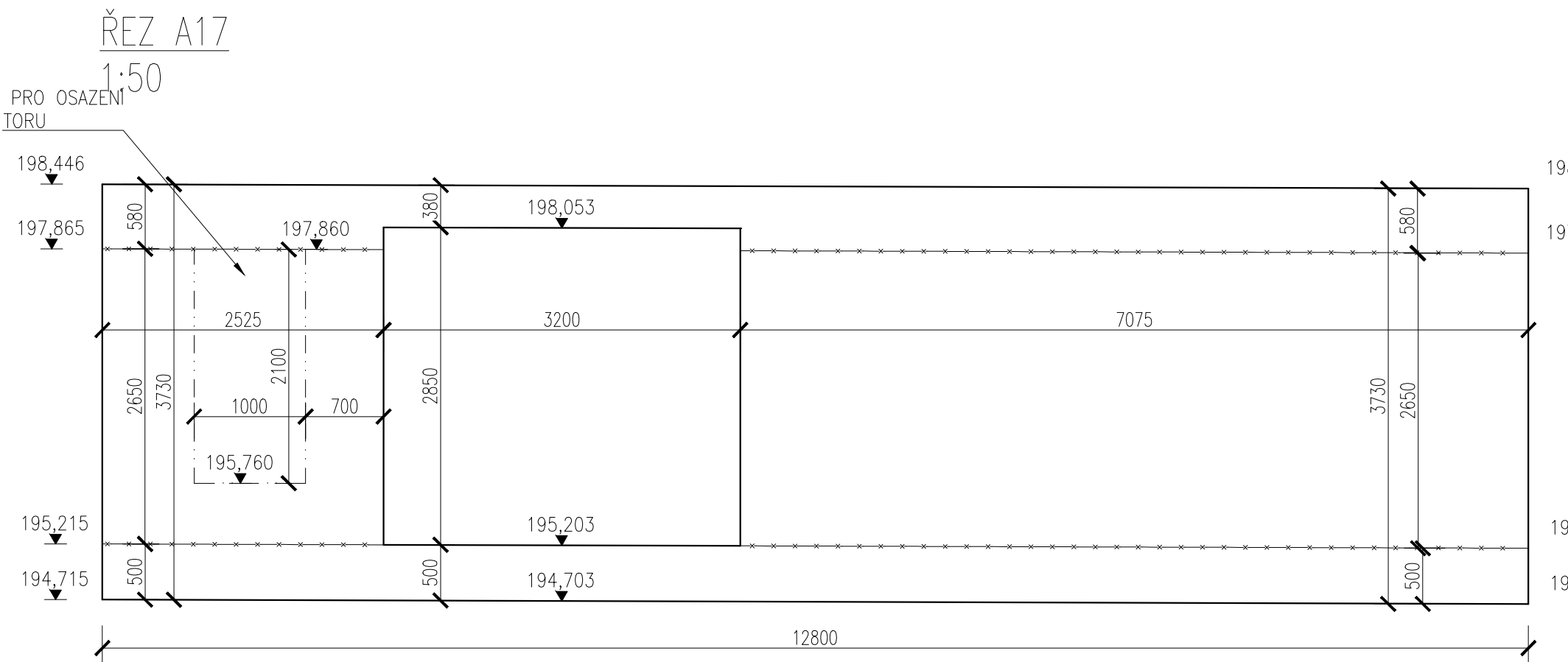
PŮDORYS-ZÁKLADOVÁ DESKA A STĚNY PODCHODU 1:50



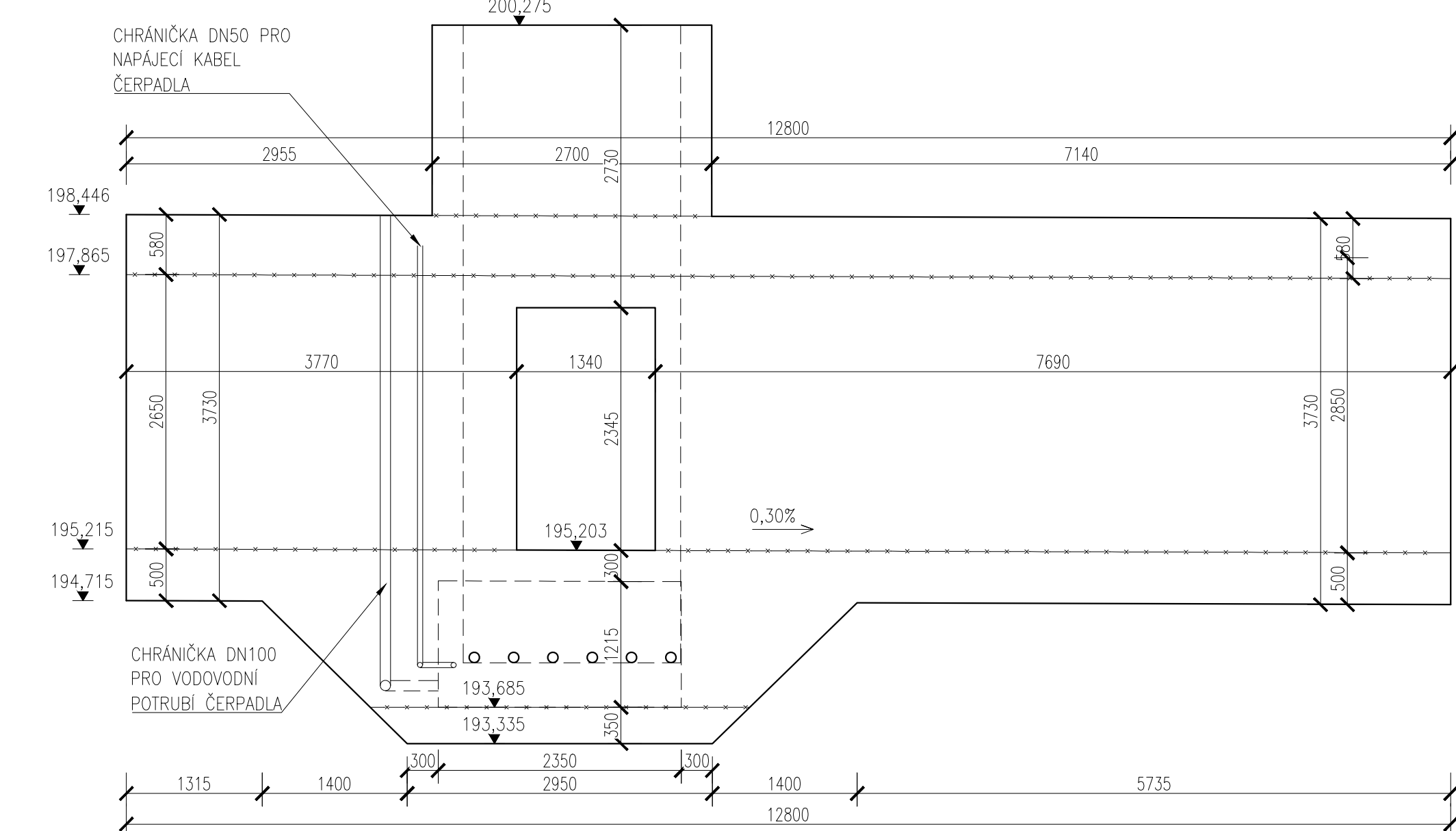
PŮDORYS-HORNÍ DESKA PODCHODU 1:50



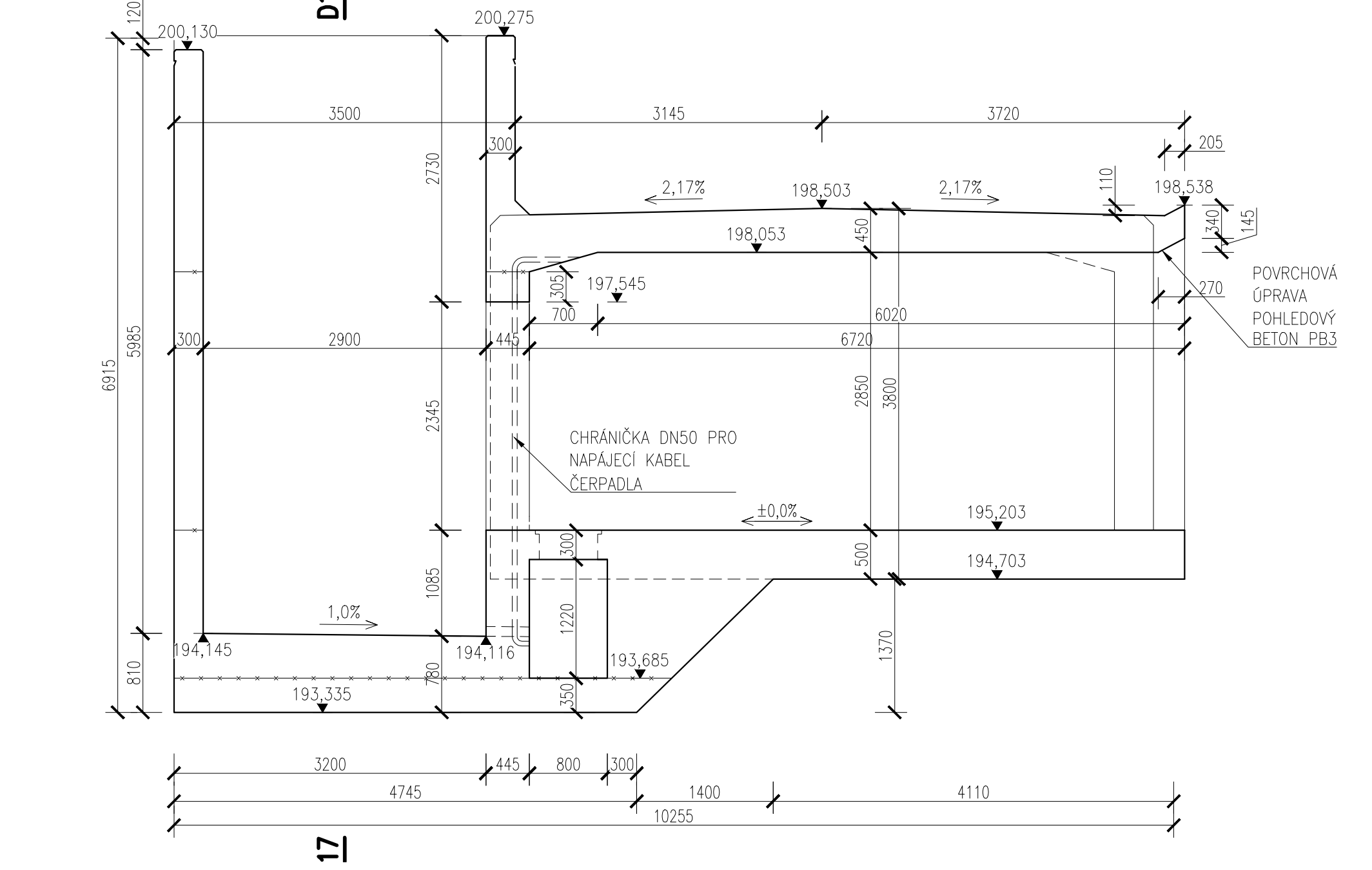
ŘEZ A17 1:50



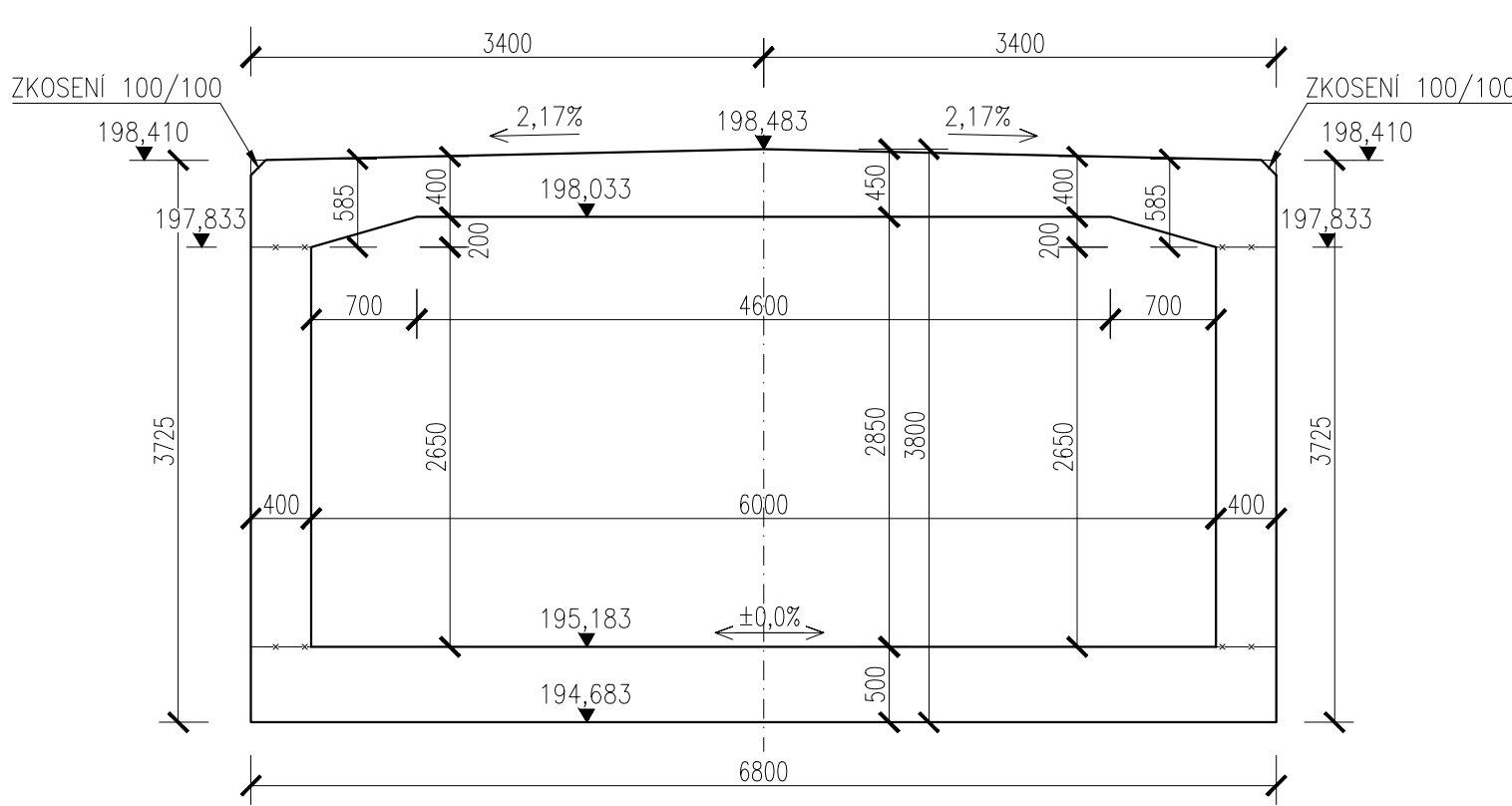
ŘEZ B17 1:50



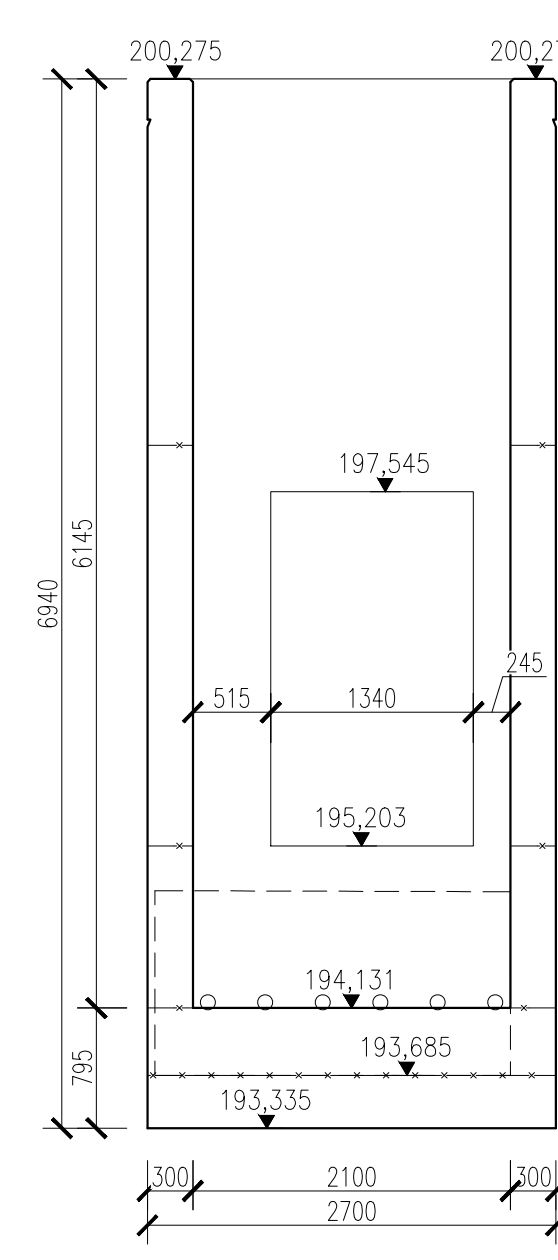
ŘEZ C17 1:50



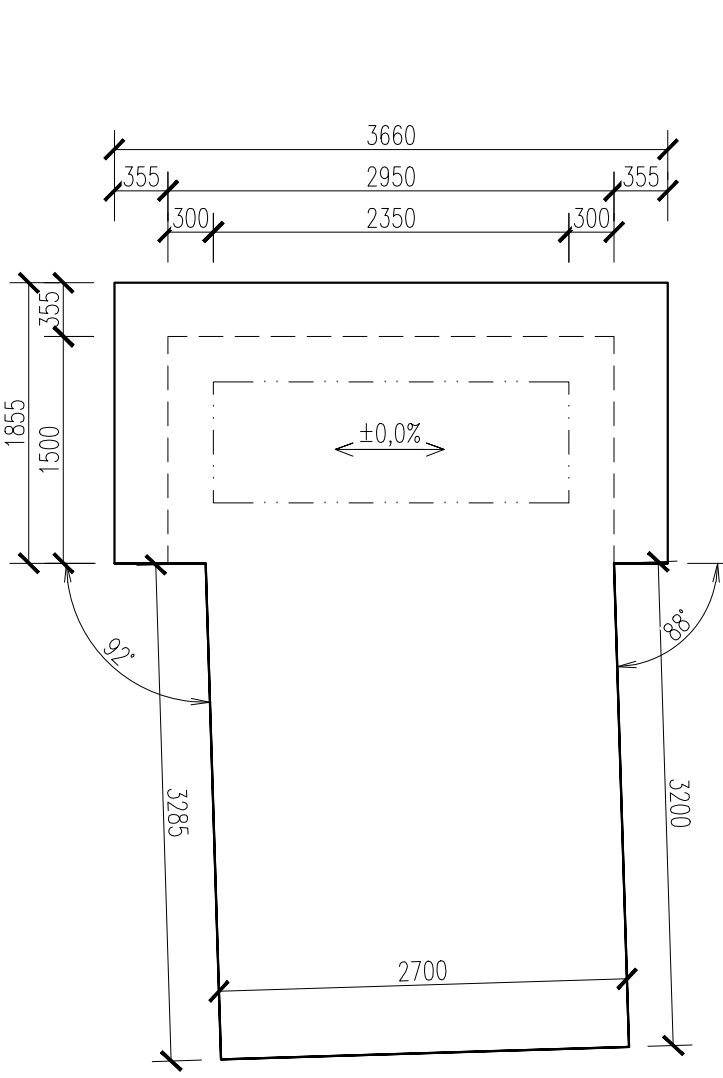
ŘEZ D17 1:50



ŘEZ E17 1:50



PŮDORYS-ZÁKLADOVÁ DESKA ODVODŇOVACÍ JÍMKY 1:50

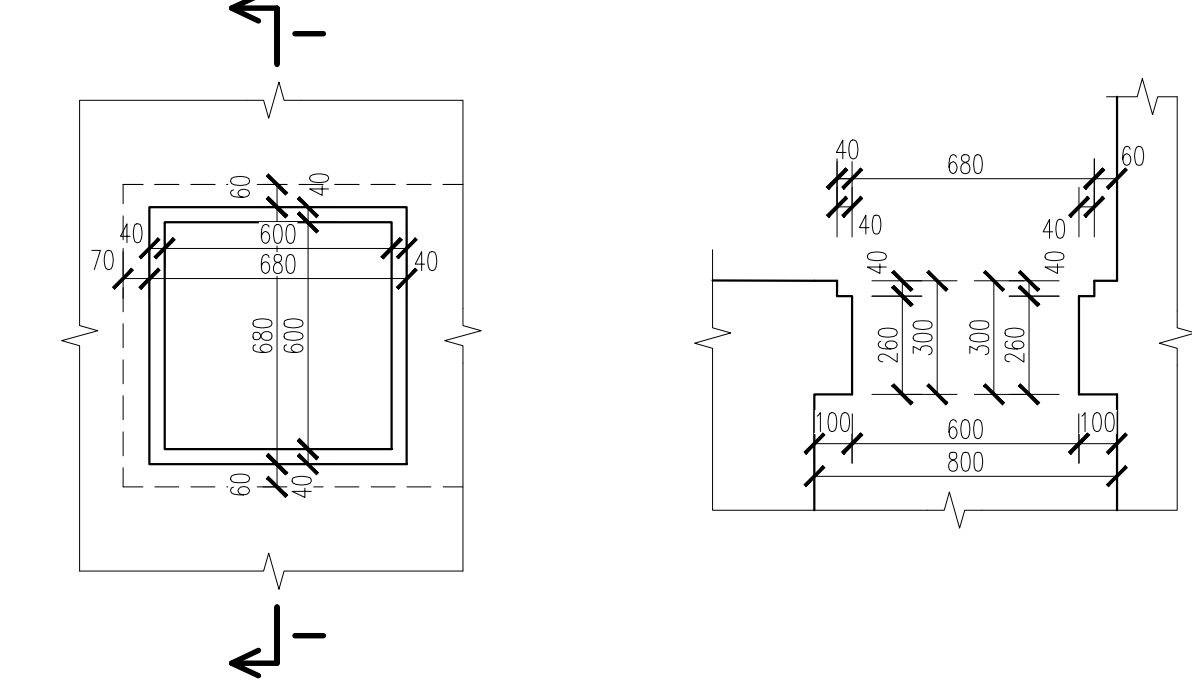


C30/37 XC2, XD3, XF4, XA1
Beton musí splňovat požadavky ČSN EN 206+ČSN P 73 2404
C30/37-XC2, XD3, XF4, XA1 (CZ, F.1)-CI 0,4-Dmax 16-S5
Modul pružnosti 32.637 GPa podle ČSN ISO 6784
Životnost S4 50let
Navrženo dle ČSN EN 1992-1-1:2011
Nárost pevnosti betonu střední
Díloer určí technolog
Krytí vnitřní Čnom 50 mm
Krytí vnější Čnom 50 mm
Maximální průsok 20 mm podle ČSN EN 12390-8

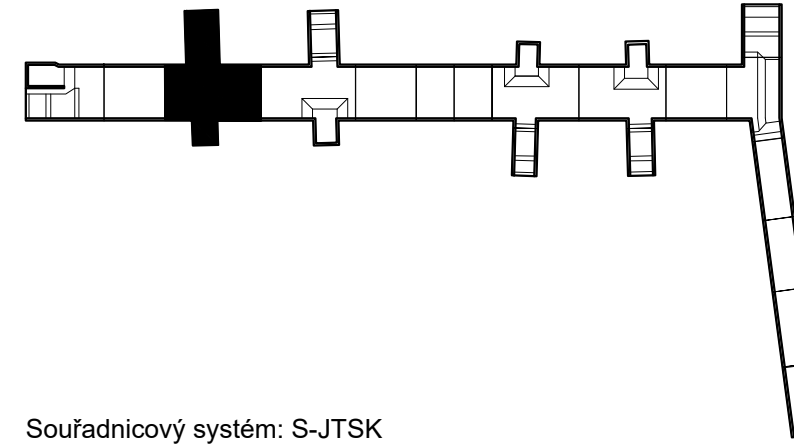
POZNÁMKY:
- NEKÓTOVANÉ HRANY BUDOU ZKOSENY 20/20
- VIDITELNÉ ČÁSTI BETONU BUDOU PROVEDENY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU POHLEDOVÉHO BETONU PB3

VÝKAZ MATERIÁLU
ZÁKLADOVÁ DESKA 75,8 m³
STĚNY 41,0 m³
HORNÍ DESKA 50,5 m³
CELKEM 167,3 m³

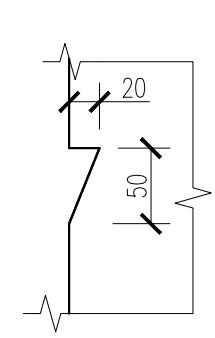
DETAIL - PROSTUP PRO POKLOP 1:20



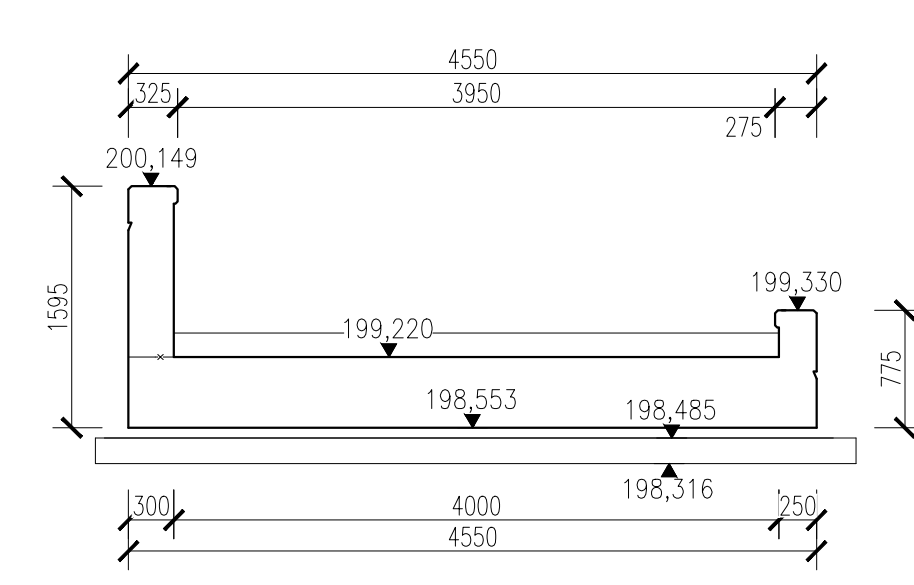
SCHEMA



DETAIL - PŘÍTLAČNÁ LIŠTA 1:5



ŘEZ L20 1:50



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

| | | | |
|-----------------------|------------|---------------------------------------|------------------|
| Přehled verzí přílohy | | Jméno | Podpis |
| Číslo | Datum | Popis změny | |
| 02 | 30.11.2019 | DÚSP a PDPS se zpracovanými přílohami | Ing. Anna Popová |
| 01 | 20.4.2019 | Dokumentace k přílohami S2DC | Ing. Anna Popová |

Zadavatel: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**
Dělnická 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00
SŽDC s.o., Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00

Zhotovitel: **PROJEKT servis spol. s r.o.**
U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00
IČ: 49823141
tel.: 281 090 860
www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Bc. Martin Verner
Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Michaela Koplová

Zpracovatel částí: **PROJEKT servis spol. s r.o.**
U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00
IČ: 49823141
tel.: 281 090 860
www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz

Vypracoval: Ing. Anna Popová
Kontroloval: Ing. Martin Koudelka
Odpovědný projektant: Ing. Bc. Martin Verner

KRAJ: Středočeský
OKRES: Kolín
OÚ: Kolín

Název akce: **Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín**

| | |
|---|--|
| Část: D.2.1.4 MOSTY, PROPUSTKY A ZDI | Číslo zakázky: ZAK-2018-47 |
| SO 10-20-01 Železniční most v ev. km 347,777 (technologický podchod) | Stupeň: DÚSP a PDPS |
| Příloha: VÝKRES TVARU - PODCHOD ETAPA 4 - D17 | Datum: 11/2019 |
| | Měřítko: 1:50, 5 |
| | Formát: 10xA4 |
| | Verze: Část: C. přílohy: 02 D.2.1.4.1 6.18 |