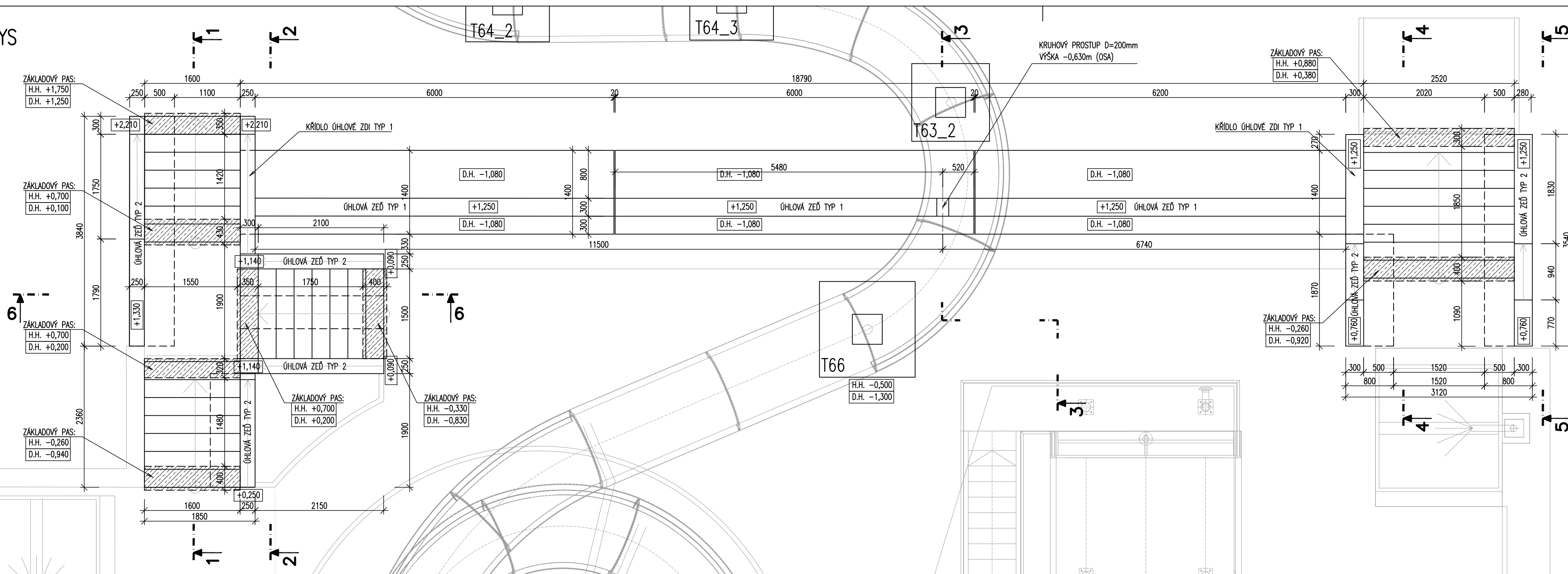
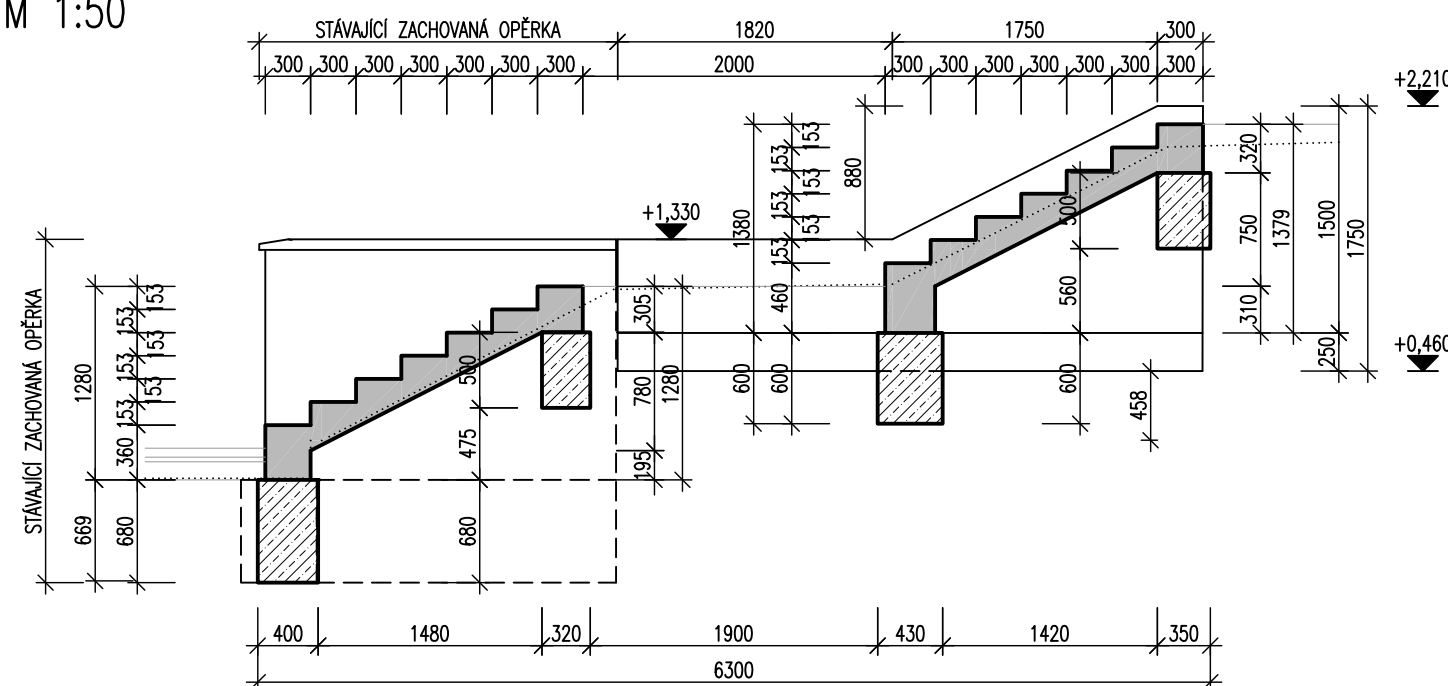


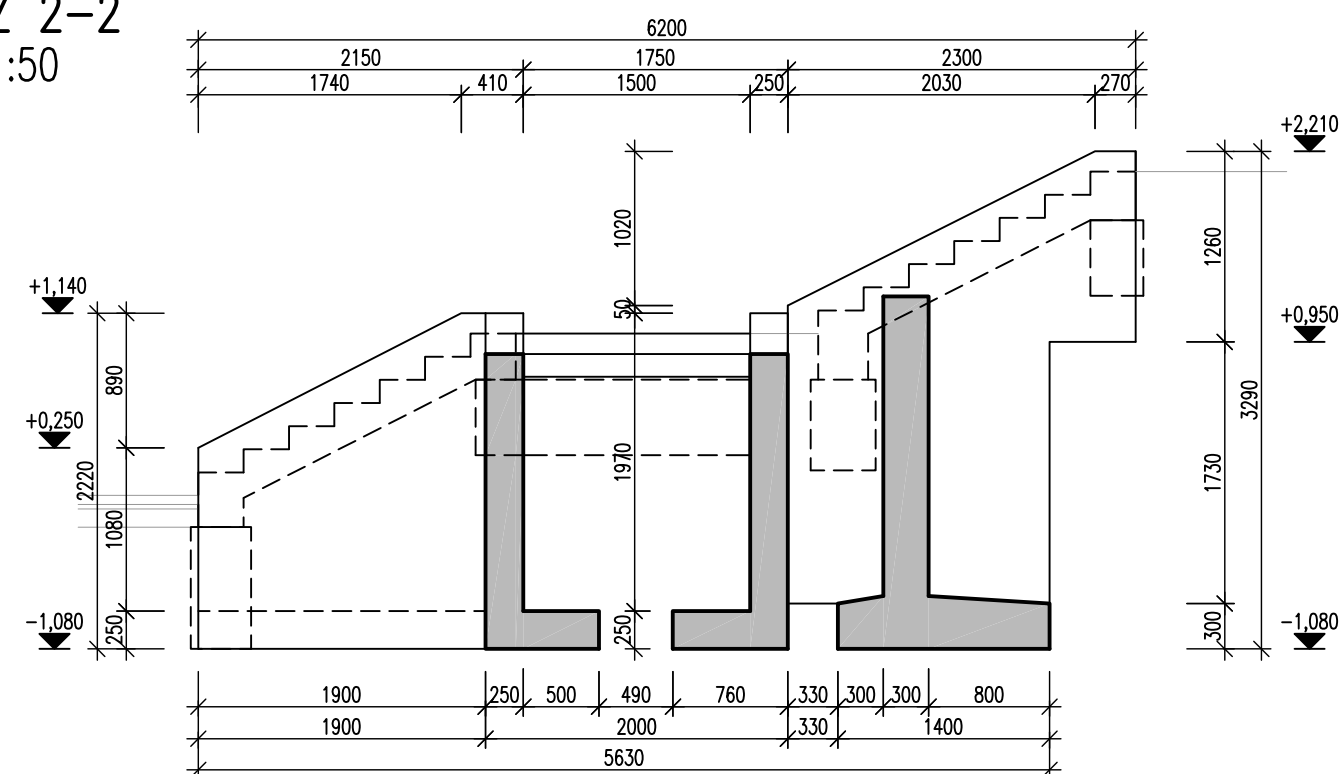
PŪDORYS  
M 1:50



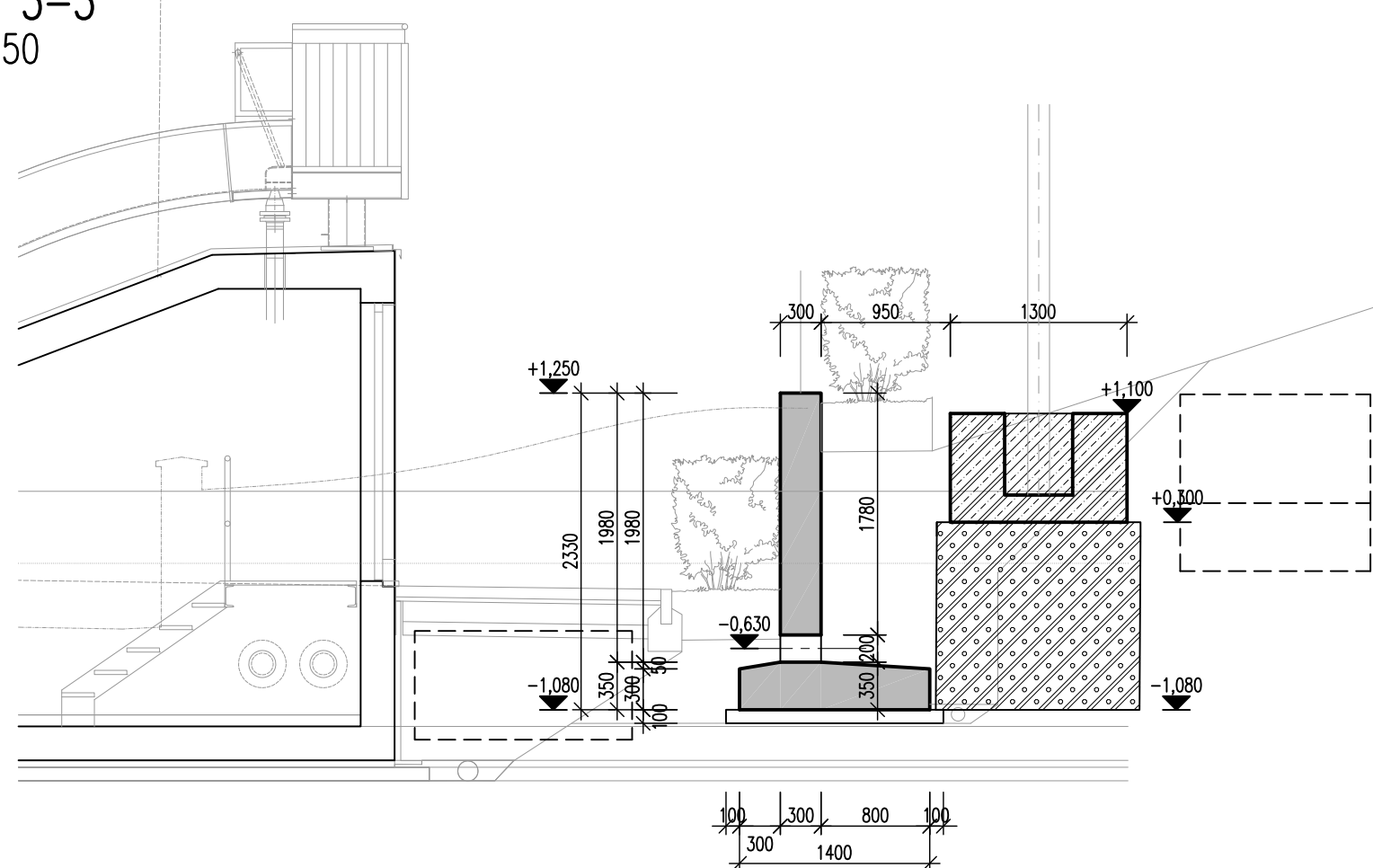
ŘEZ 1-1  
M 1:50



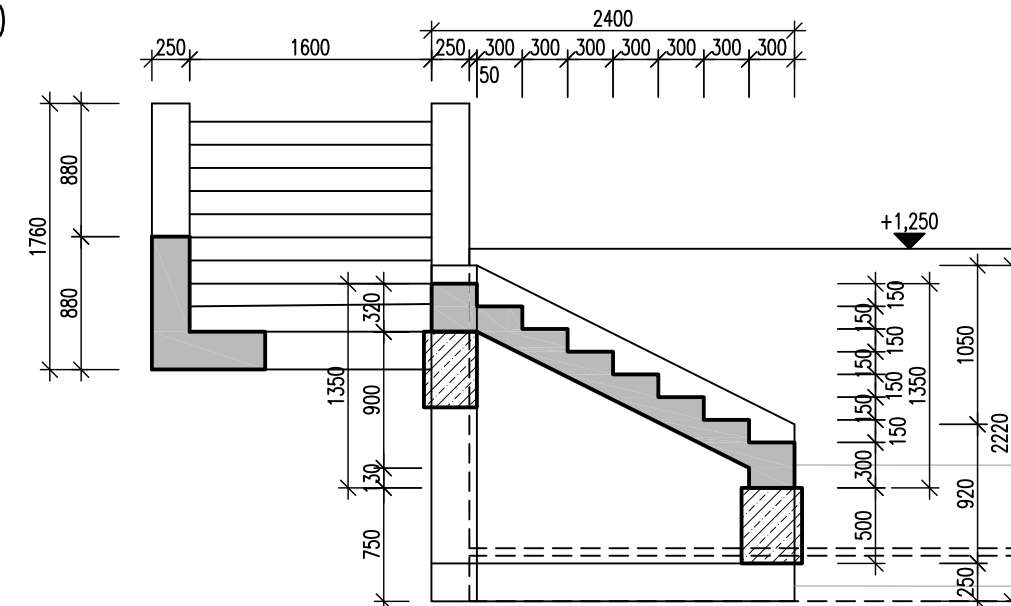
ŘEZ 2-2  
M 1:50



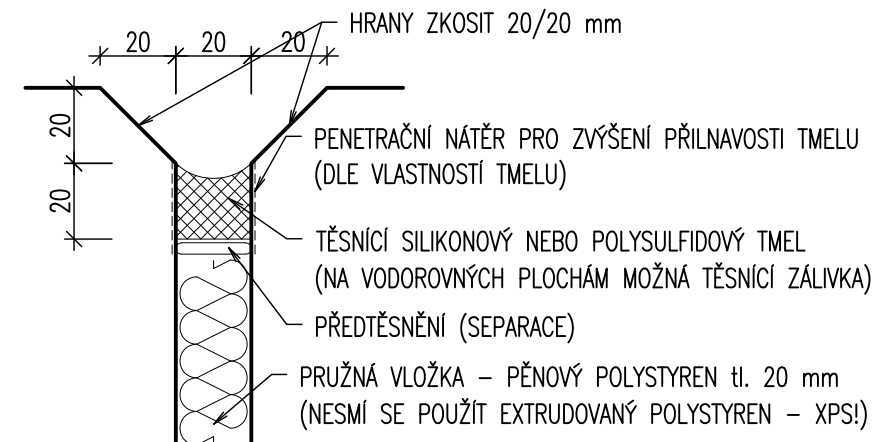
ŘEZ 3-3  
M 1:50



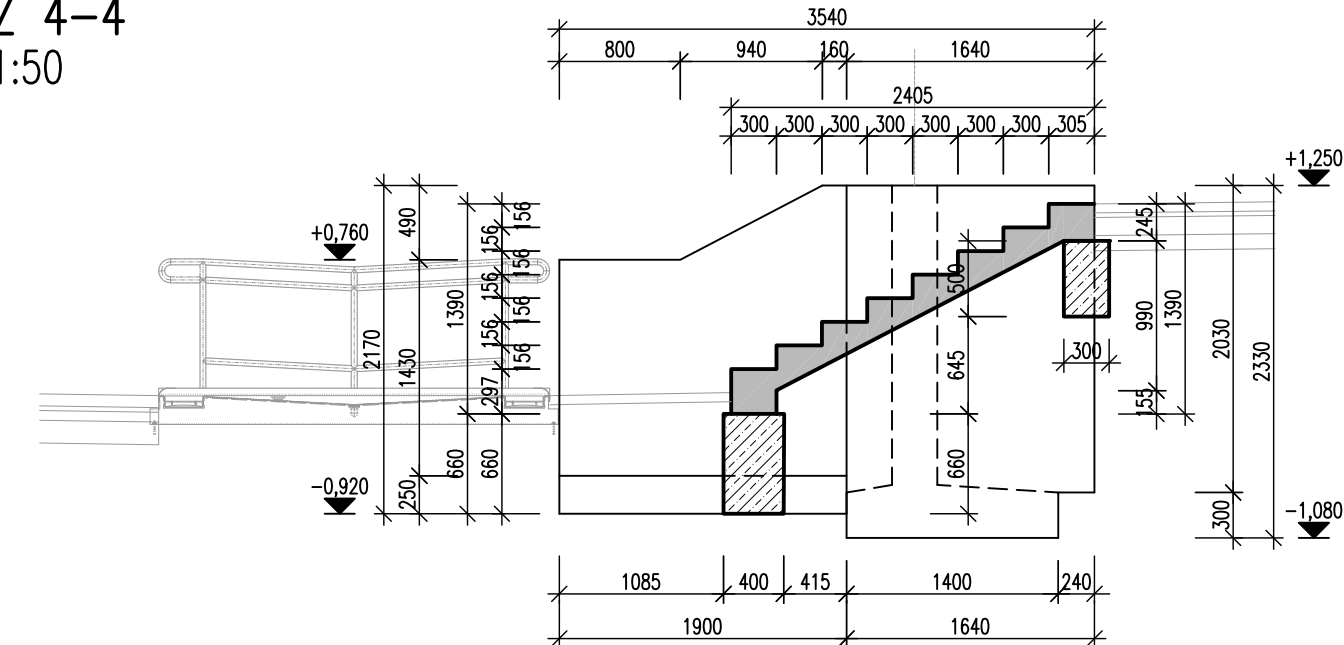
ŘEZ 6-6  
M 1:50



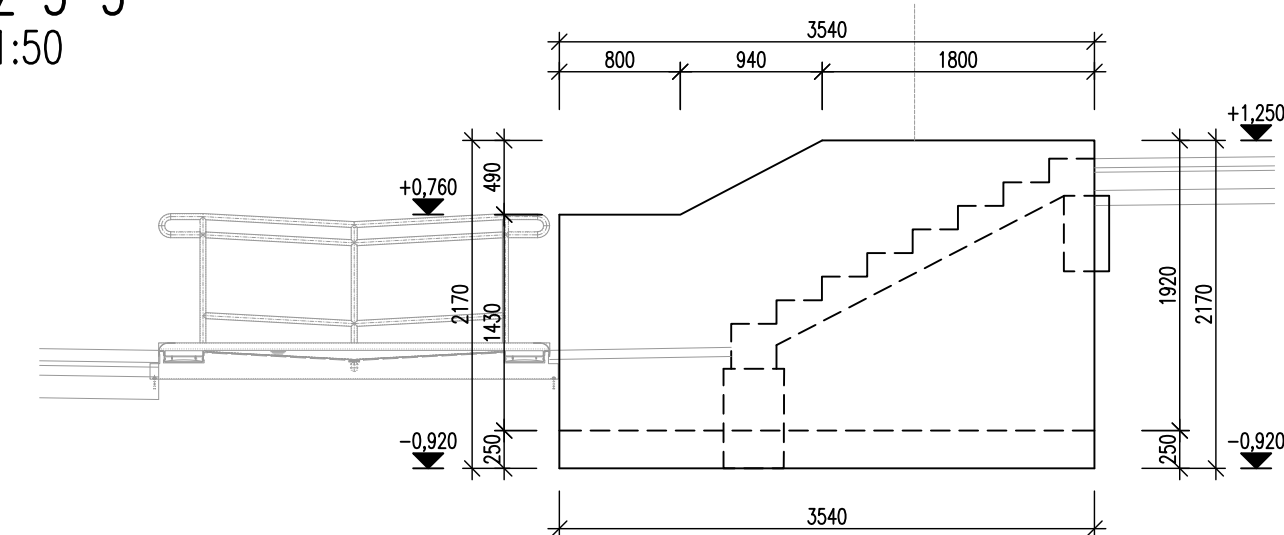
DETAIL TĚSNĚNÍ DILAT. SPÁRY M 1:2



ŘEZ 4-4  
M 1:50



ŘEZ 5-5  
M 1:50



- JSOU-LI VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI ODKAZY NA OBCHODNÍ JMÉNO (KONKRÉTNÍ VÝROBEK), PROJEKTANT V SOULADU S §44, ODST.9, ZÁKONA Č.137/2006 SB. PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBŇNÝCH ŘEŠENÍ S TÍM, ŽE UVEDENÝ VÝROBEK JE NUTNO CHÁPAT JAKO MINIMÁLNÍ TECHNICKÝ STANDARD
- U VŠECH POUŽÍVANÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ JE OD DODAVATELŮ VYŽADOVÁNO "UJISTĚNÍ O VYDÁNÍ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ" PODLE USTANOVENÍ §13, ODST.5, ZÁKONA Č.22/1997 SB. VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

BETON DLE ČSN EN 206+A1 A ČSN P 73 2404

PODKLADNÍ BETON C12/15 X0 (CZ, F.1.1) – Cl 0,4 – Dmax 22 mm – S4

**KONSTRUKCE** C25/30 XA1, XD2, XC4 (CZ, F.1.1)  $C_{min} C[0,4] - D_{max} 16 \text{ mm} - S3$   
 - VIDITELNÉ PLOCHY OPĚRNÝCH ZDÍ TYP 1 A 2 BETON V POHLEDOVÉ  
 ÚPRAVĚ – TŘÍDA PB2 (SPECIFIKACE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA)  
 - SCHODIŠŤOVÁ RAMENA – PREFABRIKOVANÉ KONSTRUKCE

$$\pm 0,000 = 431,190$$

(HLADINA VODY REKREAČNÍHO BAZÉNU)

|   |  |   |
|---|--|---|
| ARCHITEKTONICKÉ STUDIO HYSEK s.r.o.<br>Jiráskovo náměstí 18, 326 00 Plzeň, tel. 377 455 722 |  |  |
| INVESTOR:   | MĚSTO OSTROV<br>Jáchymovská 1, 3763 01 Ostrov            |   |
| VED. PROJEKTANT:  | ING. ARCH. OLDŘICH HYSEK                                 | STUPEŇ: <b>DPS</b>  |
| PROJEKTANT ČÁSTI:   | ING. MICHAELA CHMELÍKOVÁ                                 | DATUM: <b>01/2021</b>   |
| AKCE:   | <b>KOUPALIŠTĚ OSTROV<br/>REKONSTRUKCE VELKÉHO BAZÉNU</b> | FORMÁT: 8 x A4  |
|   |  | MĚŘÍTKO: 1:50, 2  |
| OBJEKT:   | <b>D.2 REKREAČNÍ BAZÉN VČ. SKLUZAVEK (SO 02)</b>         | PARÉ:   |
| ČÁST:   | <b>D.2.2 KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b>                          |   |
| OBSAH:  | <b>OPĚRNÁ ZEĎ S PŘILEHLÝMI SCHODIŠTI - TVAR</b>          | Č. VÝKR. : <b>D.2.2.09</b>  |