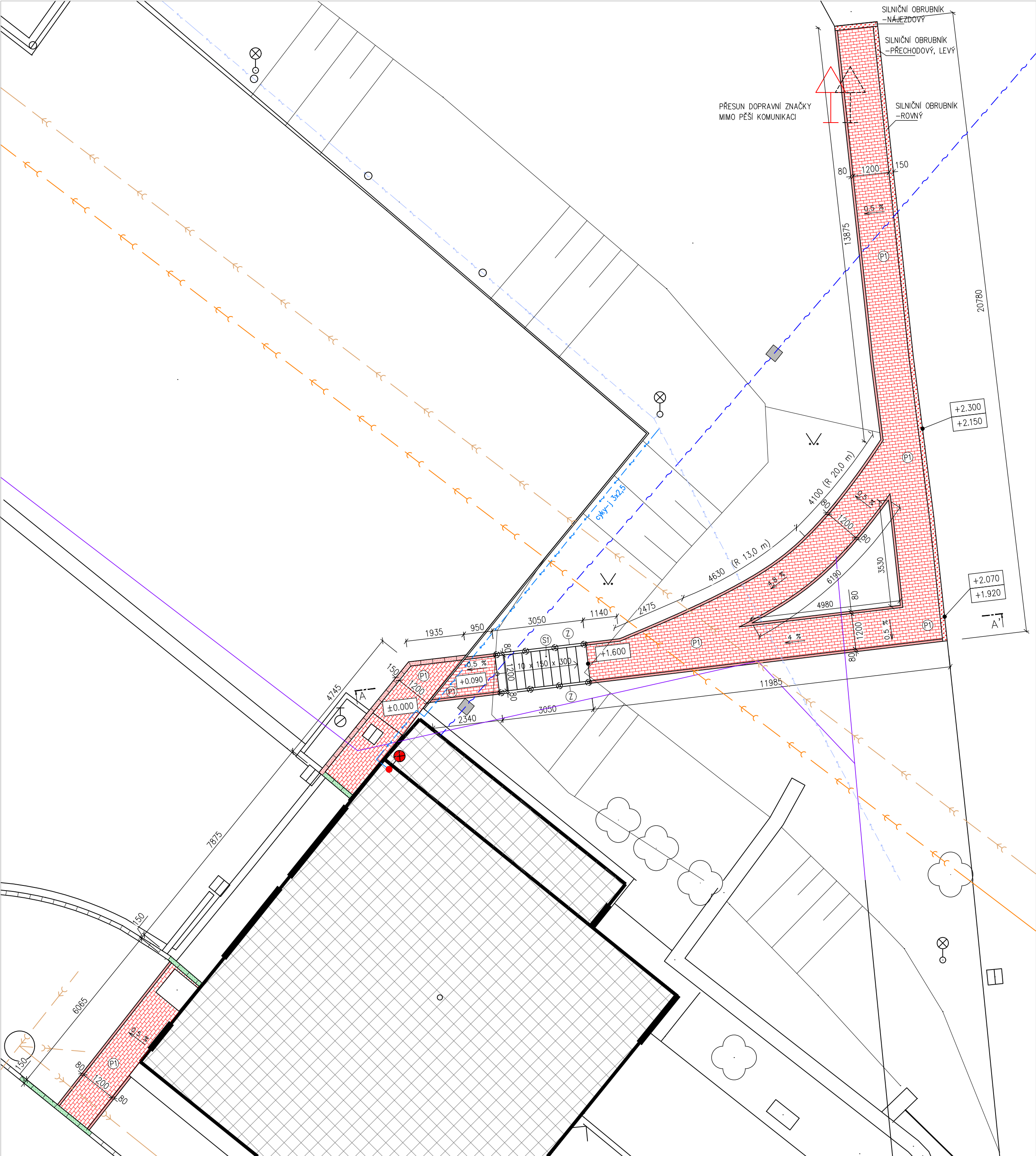
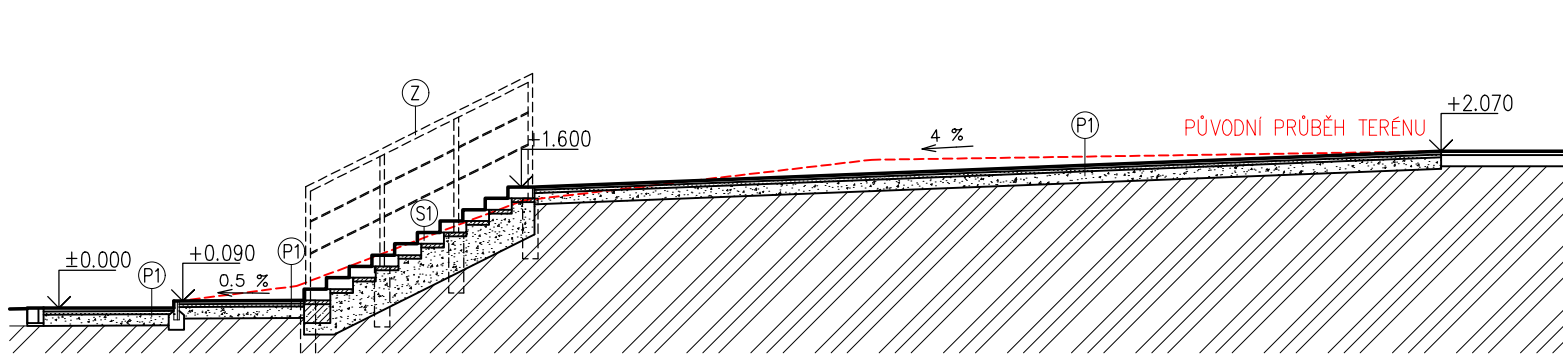


PŮDORYS

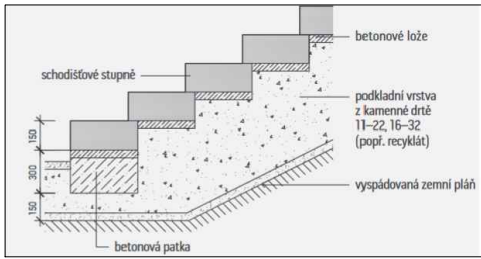
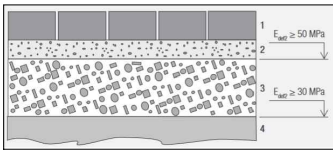


SCHEMATICKÝ ŘEZ A-A'



SKLADBY

- (P1) BETONOVÁ DLAŽBA, tl. 40 mm,  
KLADEČÍ VRSTVA – kamenná drť 4–8 mm (2–5 mm), tl. 40 mm  
PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA – kamenná drť 8–16, 11–22, 16–32 mm (případně směs), tl. 150 mm  
ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLŇ (modul přetvárnosti podloží 30 MPa)
- (S1) SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ Z VIBROLISOVANÉHO BETONU, rozm. 1200x350x150 mm  
BETONOVÉ LOŽE, tl. 50 mm  
BETONOVÁ PATKA (POD PRVNÍM STUPNĚM), tl. 250 mm  
PODKLADNÍ VRSTVA – kamenná drť 11–22, 16–32 (popř. recyklat)  
VYSPÁDOVANÁ ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLŇ



LEGENDA ZNAČEK, INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A MATERIÁLŮ

- ✓ PARKOVÁ ÚPRAVA  
◊ STROM  
• BUDOVA ZDĚNÁ  
⊗ LAMPA V. O. – stávající  
⊕ HYDRANT  
■ VPUST  
▣ REVIZNÍ ŠACHTA SLP  
● NOVÉ ULIČNÍ LED SVĚTLO, střední uliční optika, 4000K  
↑ DOPRAVNÍ ZNAČKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ  
— KANALIZACE DEŠŤOVÁ  
— VEDENÍ SLP (neověřeno)  
— VEDENÍ KABELU NN K VNĚJŠÍMU VEŘEJNÉMU OSVĚTLENÍ  
— NOVÉ VEDENÍ KABELU K VNĚJŠÍMU VEŘEJNÉMU OSVĚTLENÍ, CYKY–J 3x2,5  
— VODOVOD
- ⑦ ZÁBRADLÍ OBOUSTRANNÉ, z kovových profilů– madlo 60x80 mm, sloupky 60x60 mm, vodorovná výplň 15x15 mm v úrovni 1/3 a 2/3 kotveno do betonových patek

- BETONOVÁ DLAŽBA, rozm. 200x100 mm, tl. 40 mm, mrazuvzdorná, protiskluznost– orientační kyvadlová hodnota USRV 75  
barevný odstín přírodní šedá, typový vzor Presbeton– Holland
- VIBROLISOVANÝ BETONOVÝ ZAHRADNÍ OBRUBNÍK, rozm. 500x80x250 mm (ev. 1000x80x250 mm), osazený do betonového lože (třída C 20/25 XF3),  
barevný odstín přírodní šedá, typový vzor Presbeton– ABO 8–10, ABO 16–10
- VIBROLISOVANÝ BETONOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK, rozm. 1000x150x250 mm –ROVNÝ, 1000x150x150 mm –PŘECHODOVÝ, NÁJEZDOVÝ, osazený do betonového lože  
(třída C 20/25 XF3), barevný odstín přírodní šedá, typový vzor Presbeton– ABO 2–15, ABO 2–15 PL, ABO 2–15 N
- NOVÝ SEKANÝ OBRUBNÍK Z PŘÍRODNÍHO KAMENE, rozm. cca 150x400x100 mm, osazený do šterkového lože
- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO SEKANÉHO OBRUBNÍKU Z PŘÍRODNÍHO KAMENE
- STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA  
REDUKČNÍ STANICE KYSLIKU, GARÁŽE
- PODKLADNÍ BETON
- KAMENNÁ DRŤ, fr. 4–8 mm
- KAMENNÁ DRŤ, fr. 8–16, 11–22, 16–32 mm
- PŮVODNÍ TERÉN

± 0,000 = 297,72 m n.m.

KÓTOVÁNO V MM!

AC – projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515 244139				
Projektant	Vypracoval	Č. osvědčení	Stupeň PD:	DOS
Ing. A. Čeleda	Bc. J. Gablovská	2568/92	Místo:	Znojmo
<b>TERÉNNÍ SCHODIŠŤE A CHODNÍK VČ. ROZŠÍŘENÍ V. O.</b>			Formát:	A4
k. ú. Znojmo–město, parc. č. 4408/35, 4408/46			Datum:	VI/2023
Investor: Nemocnice Znojmo, p. o., MUDr. Jana Janského 2675/11, 66902 Znojmo			Měřítko:	Č. výkresu:
Obsah: PŮDORYS, SCHEMATICKÝ ŘEZ A–A'			1 : 100	02