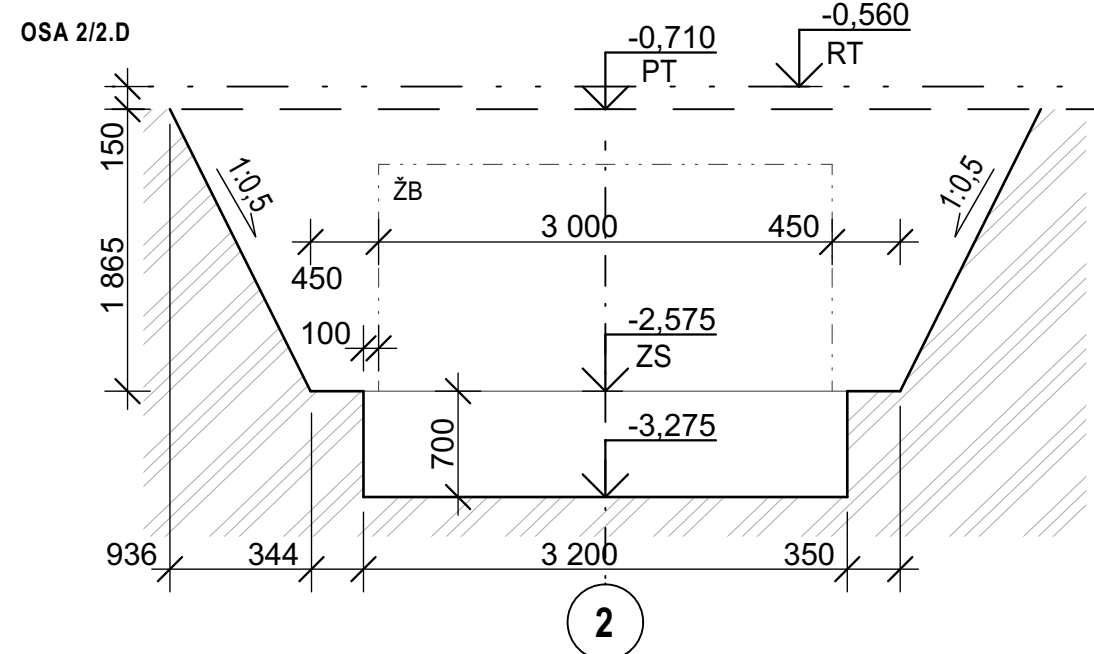
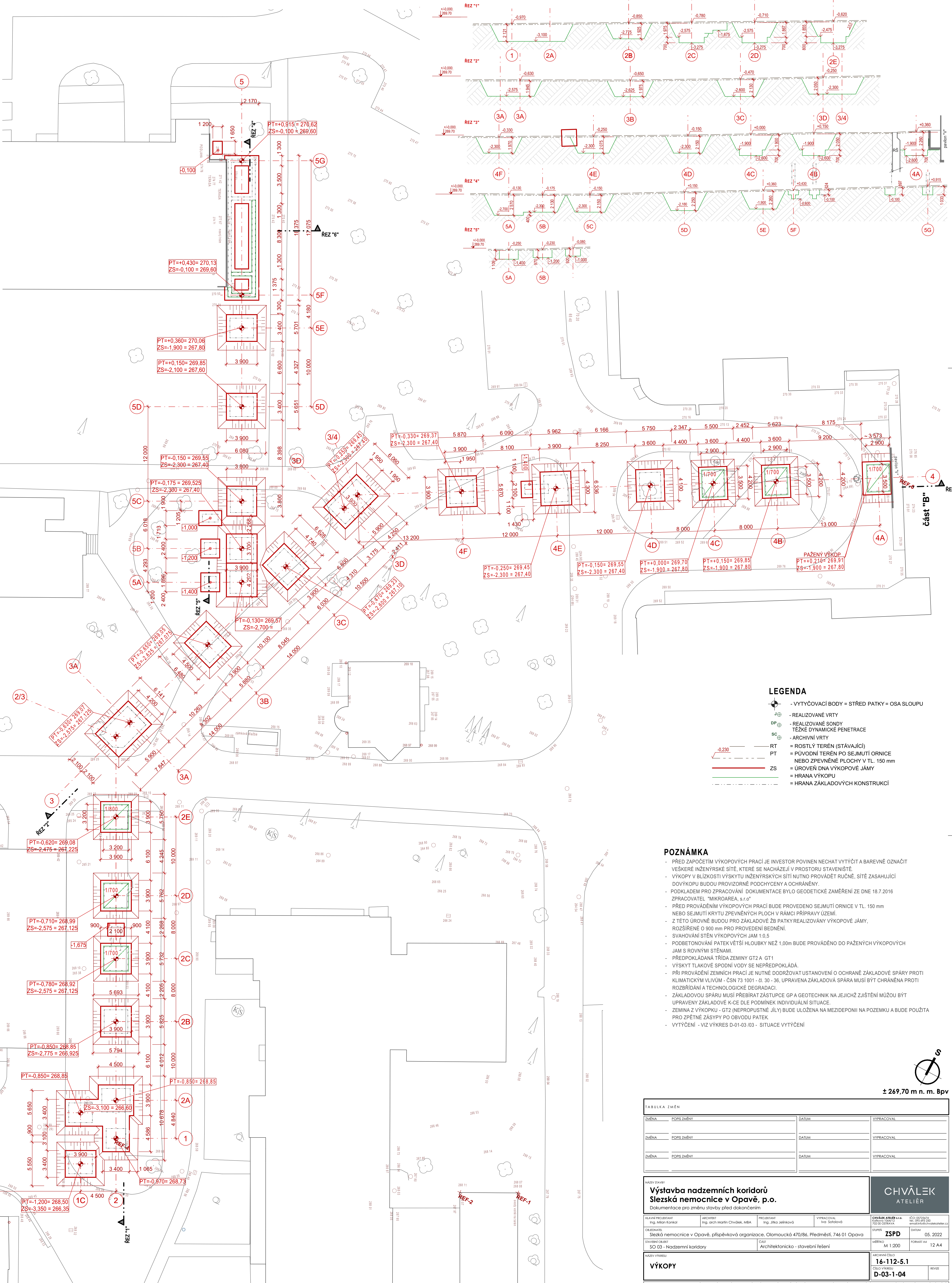
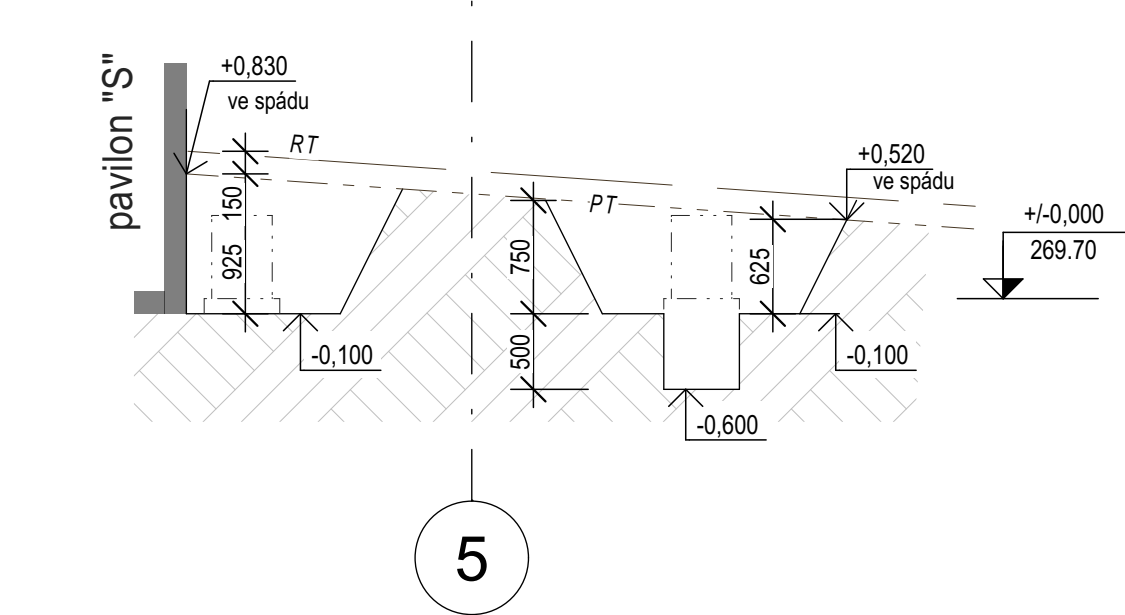


CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ



ŘEZ "6"



LEGENDA

- VYTÝČOVACÍ BODY = STŘED PATKY = OSA SLOUPU
- REALIZOVANÉ VRTY
- REALIZOVANÉ SONDY
- TĚŽKÉ DYNAMICKÉ PENETRACE
- ARCHIVNÍ VRTY
- RT = ROSTLÝ TERÉN (STÁVAJÍCÍ)
- PT = PŮVODNÍ TERÉN PO SEJMUTÍ ORNICE NEBO ZPEVNĚNÉ PLOCHY V TL 150 mm
- ZS = ÚROVEŇ DNA VÝKOPOVÉ JÁMY
- HRANA VÝKOPI
- HRANA ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ

POZNÁMKA

- PŘED ZAPOČÍTÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE INVESTOR POVINEN NECHAT VYTÝČIT A BAREVNĚ OZNAČIT VŠEKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KTERÉ SE NACHÁZEJÍ V PROSTORU STAVENISŤE.
- VÝKOPI V BĚŽKOSTI VÝSKYTU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NUTNO PROVÁDĚT RUČNĚ, SÍTĚ ZASAHUJÍCÍ DO VÝKOPI BUDOU PROVIZORNĚ PODCHYČENY A OCHRÁNĚNY.
- PODKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE BYLO GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ ZE DNE 18.7.2016 ZPRACOVATEL "MIKROAREA, s.r.o."
- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDE PROVEDENO SEJMUTÍ ORNICE V TL 150 mm NEBO SEJMUTÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH V RAMCI PŘÍPRAVY UZEMÍ.
- Z TĚTO ÚROVNĚ BUDOU PRO ZÁKLADOVÉ ŽB PATKY REALIZOVÁNY VÝKOPOVÉ JÁMY, ROZŠÍŘENÉ O 900 mm PRO PROVEDENÍ BEDNĚNÍ.
- SVAHOVÁNÍ STĚN VÝKOPOVÝCH JAM 1:0,5
- PODBETONOVÁNÍ PATEK VĚTŠÍ HLoubKY NEŽ 1,00m BUDE PROVÁDĚNO DO PAŽENÝCH VÝKOPOVÝCH JAM S ROVNÝMI STĚNAMI.
- PŘEDPOKLADANÁ TRÍDA ZEMINY GT2 A GT1
- VÝSKYT TLAKOVÉ SPONNÍ VODY SE NEPŘEDPOKLÁDÁ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT USTANOVENÍ O OCHRANĚ ZÁKLADOVÉ SPÁRY PROTI KLIMATICKÝM VLIVŮM - ČSN 73 1001 - ČL. 30 - 36, UPRÁVENÁ ZÁKLADOVÁ SPÁRA MUSÍ BÝT CHRÁNĚNA PROTI ROZBÍDÁNÍ A TECHNOLOGICKÉ DEGRADACI.
- ZÁKLADOVOU SPÁRU MUSÍ PŘEBÍRAT ZÁSTUPCE GP A GEOTECHNIK NA JEJICHŽ ZJIŠTĚNÍ MŮŽOU BÝT UPRÁVENÝ ZÁKLADOVÉ K-CE DLE PODMÍNEK INDIVIDUÁLNÍ SITUACE.
- ZEMINA Z VÝKOPI - GT2 (NEPROPUSTNĚ - JÍLY) BUDE ULožENA NA MEZIDOPONII NA POZEMKU A BUDE POUŽITA PRO ZPĚTNÉ ZASYPY PO OBVODU PATEK.
- VYTÝČENÍ - VIZ VÝKRES D-01-03-03 - SITUACE VYTÝČENÍ

± 269,70 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATAUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATAUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATAUM	VYPRACOVAL

**Výstavba nadzemních koridorů
Slezská nemocnice v Opavě, p.o.**

Dokumentace pro změnu stavby před dokončením

**CHVÁLEK
ATELIÉR**

HLAVNÍ PROJEKTANT
Ing. Milan Korkolc

ARCHITEKT
Ing. arch. Martin Chválek, MBA

PROJEKTANT
Ing. Jitka Jeřábková

VYPRACOVAL
Ing. Soňa Šolárová

ČOVÁNÍ ATDLE n.a.
Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/84, Předměstí, 746 01 Opava

OKRESNÍ ÚŘAD
Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/84, Předměstí, 746 01 Opava

STAVBYNÍ ÚŘAD
SO 03 - Nadzemní koridory

ČÍSLO
Architektonická - stavební řešení

ARCHIVNÍ ČÍSLO
16-112-5.1

ČÍSLO VÝKRESU
D-03-1-04

STUPNĚ
ZSPD

DATAUM
05. 2022

HEŘENÍ
M 1:200

FORMÁT A4
12 A4

REVIJE

TENTO DOKUMENT JE VLASTNOSTÍ SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. JEJ PRÁVNÍM VÝKONNÝM ZASTUPCEM JE CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NEBO BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍM OSOBAM A DALŠÍMU POUŽITÍ