

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu 015455/190/191/2019/C.

Já, níže podepsaný [REDAKCE] advokát se sídlem v Praze 4, Na Dolinách 274/11, zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev.č. [REDAKCE] prohlašuji, že tuto listinu, přede mnou vlastnoručně ve 2 vyhotoveních podepsali:

[REDAKCE] nar. [REDAKCE], bytem [REDAKCE],
jehož totožnost jsem zjistil z občanského průkazu č. [REDAKCE], vydaného ÚMČ Praha 13, 28.8.2017.

[REDAKCE] nar. [REDAKCE], bytem [REDAKCE] SČ:
[REDAKCE], jehož totožnost jsem zjistil z občanského průkazu č. [REDAKCE],
vydaného MěÚ Blatná, 3.12.2013.

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, nýbrž je v souladu s právními předpisy.

V Praze, dne 6.3.2019



Příloha č. 5 - zařídění do Klasifikace stavebních děl CZ – CC, zaevidování u pronajímatele, zařídění do odpisové skupiny

Pronajímatel prohlašuje, že budova, jejíž součástí je PŘEDMĚT NÁJMU definovaný v odstavci 2.1 Nájemní smlouvy, je zaříděna do Klasifikace stavebních děl CZ-CC následovně (zakřížkujte, prosím, příslušný kód klasifikace CZ-CC):

| Kód CZ-CC | Text CZ-CC | Zakřížkovat |
|-----------|---|-------------|
| 11 | Budovy pro bydlení | |
| 121111 | Budovy hotelů a podobných ubytovacích zařízení | |
| 122 | Budovy administrativní | |
| 123011 | Budovy obchodních domů | |
| 123079 | Podzemní obchodní střediska | |
| 1241 | Budovy pro telekomunikace | |
| 125222 | Síla samostatná | |
| 125112 | Budovy výrobní pro energetiku | |
| 125111 | Budovy pro průmysl (továrny bez komínů) | |
| 125113 | Budovy vodního hospodářství, čistíren a úpraven vod (vodárny) | |
| 1261 | Budovy pro společenské a kulturní účely | |
| 1262 | Muzea a knihovny | |
| 1263 | Školy, univerzity a budovy pro výzkum | |
| 1264 | Budovy pro zdravotnictví (nemocnice) | ✓ |
| 127122 | Síla pro sklízňovou úpravu a skladování obilí | |
| 1272 | Budovy pro bohoslužby a náboženské aktivity | |
| 1273 | Historické nebo kulturní památky | |
| 1b | Budovy ostatní, jinde neuvedené | |
| 1 | Budovy ze dřeva a plastů | |
| 2142 | Tunely, podjezdy, podchody | |
| 2141 | Mosty, visuté dálnice | |
| 2152 | Přehrady, hráze | |
| 221241 | Vodojem | |
| 222253 | Fontána, hydrant, kašna | |
| 230 | Věže, stožáry, věžové zásobníky | |
| 230351 | Průmyslové komíny chemických podniků | |
| 230451 | Průmyslové komíny pro ostatní průmysl | |
| 2302 | Stavby elektráren | |
| 241 | Stavby pro sport a rekreaci | |
| 241249 | Rozhledny | |

Pronajímatel prohlašuje, že budova, jejíž součástí je PŘEDMĚT NÁJMU, byla dle § 26 zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů zaevidována u pronajímatele ve zdaňovacím období započatém v roce 1992.

Budova, jejíž součástí je PŘEDMĚT NÁJMU, je u pronajímatele ke dni podpisu této přílohy zaříděna do odpisové skupiny č. 1264

Pronajímatel prohlašuje, že budova, jejíž součástí je PŘEDMĚT NÁJMU, je nemovitou kulturní památkou, vedenou Národním památkovým úřadem v Ústředním seznamu kulturních památek: ANO/NE*.

DŮVĚRNÉ



V případě, že dojde ke změně účelu užívání budovy po datu podpisu této přílohy, zavazuje se pronajímatel o této změně nájemce neprodleně písemně informovat.

Dále se pronajímatel zavazuje nájemce neprodleně písemně informovat o změně vlastníka budovy.

Pronajímatel:

V Brně, dne.....

Podpis:

Jméno: **Fakultní nemocnice Brno**
Funkce: **Jihlavská 20, 625 00 Brno**

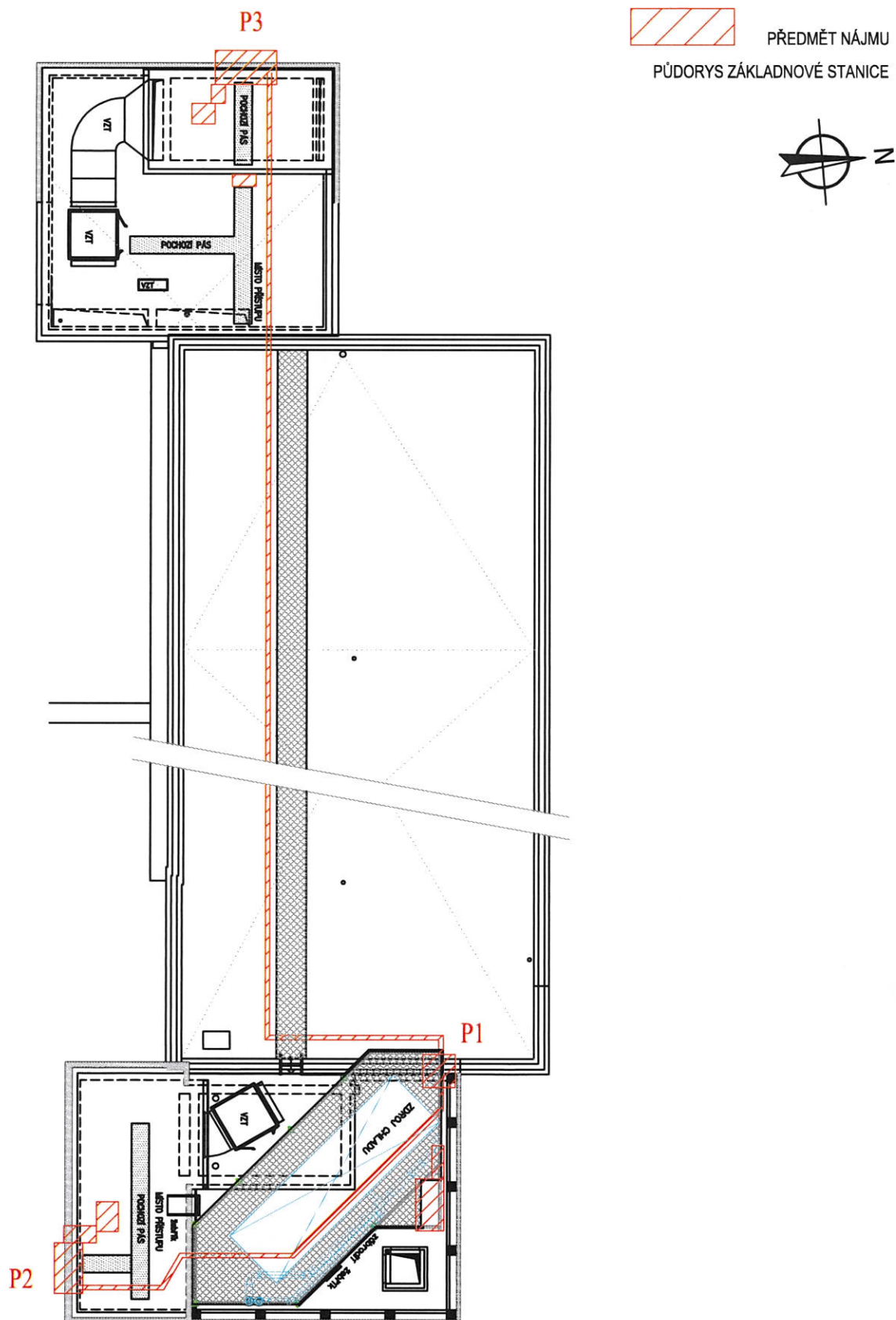
②

* nehodící se škrtněte

DŮVĚRNÉ

PŘÍLOHA 6

- specifikace PŘEDMĚTU NÁJMU po provedení Změny PŘEDMĚTU NÁJMU dle čl. 12



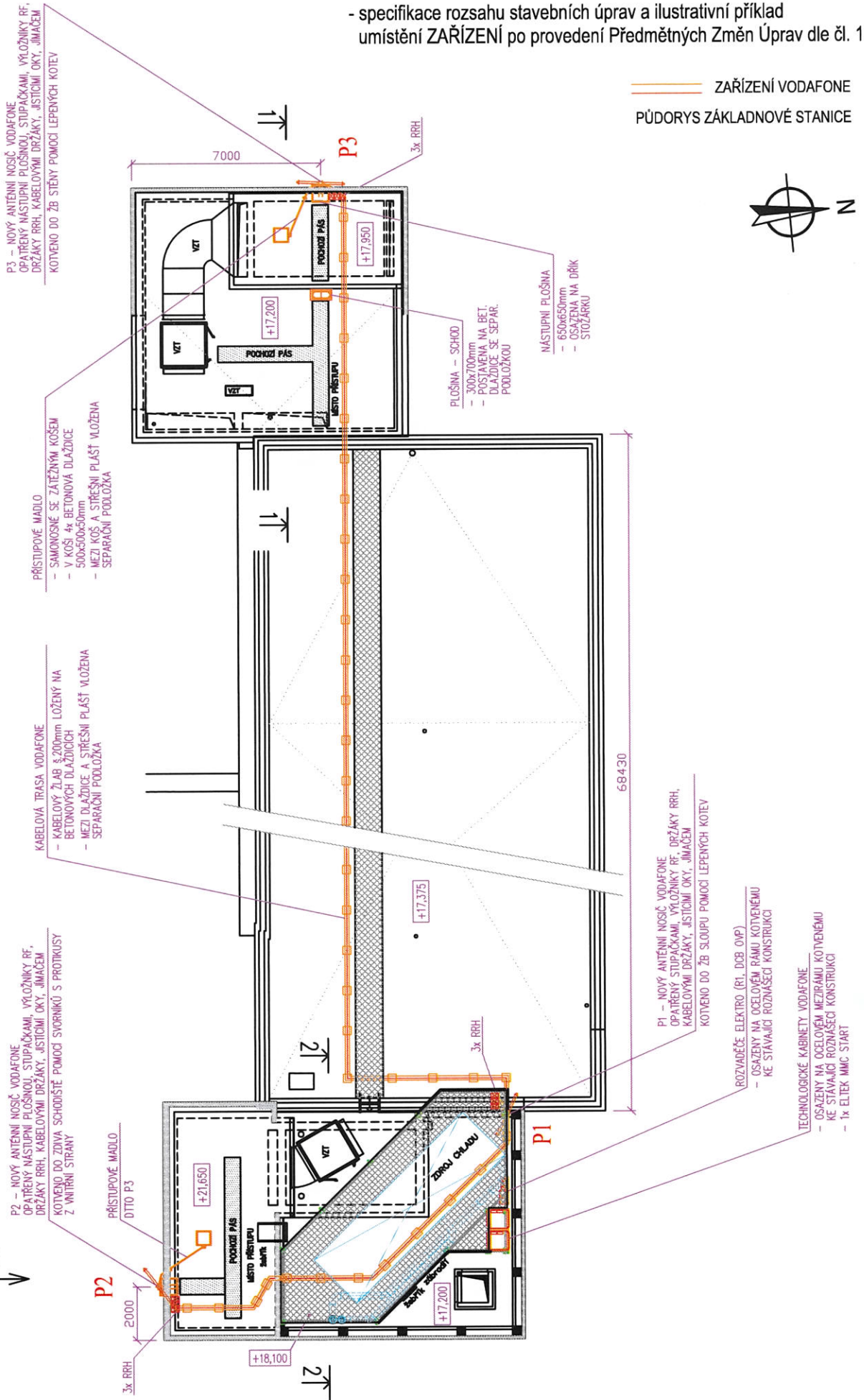
PŘÍLOHA 7 (1/2)

- specifikace rozsahu stavebních úprav a ilustrativní příklad umístění ZAŘÍZENÍ po provedení Předmětných Změn Úprav dle čl. 12

— ZAŘÍZENÍ VODAFONE
PŮDORYS ZÁKLADNOVÉ STANICE



POHLED P1



P3 - NOVÝ ANTÉNNÍ NOSIČ VODAFONE
OPATŘENÝ NÁSTUPNÍ PLOŠNOU, STUPÁČKAMI, VÝLOŽNÍKY RF,
DRŽÁKY RRH, KABELOVÝMI DRŽÁKY, JISTIČÍMI OKY, JIMÁČEM.
KOTVENO DO ŽB STĚNY POMOCÍ LEPENÝCH KOTEV

PŘÍSTUPOVÉ MADLO
- SAMONOSNÉ SE ZAJIŽNÝMI KOSĚM
- V KOSÍ 4x BETONOVÁ DLAŽDICE
500x500x50mm
- MEZI KOSÍ A STŘEŠNÍ PLOŠT VLOŽENA
SEPARAČNÍ PODLOŽKA

KABELOVÁ TRASA VODAFONE
- KABELOVÝ ŽLAB 8x200mm LOŽENÝ NA
BETONOVÝCH DLAŽDICÍCH
- MEZI DLAŽDICE A STŘEŠNÍ PLOŠT VLOŽENA
SEPARAČNÍ PODLOŽKA

P2 - NOVÝ ANTÉNNÍ NOSIČ VODAFONE
OPATŘENÝ NÁSTUPNÍ PLOŠNOU, STUPÁČKAMI, VÝLOŽNÍKY RF,
DRŽÁKY RRH, KABELOVÝMI DRŽÁKY, JISTIČÍMI OKY, JIMÁČEM
KOTVENO DO ŽDVA SCHODIŠTĚ POMOCÍ SVORNÍKŮ S PROTIKUSY
Z VNITŘNÍ STRANY

PŘÍSTUPOVÉ MADLO
OTTO P3

PLOŠNA - SCHOD
- 300x700mm
- POUŠTAVENA NA BET.
DLAŽDICE SE SEPAR.
PODLOŽKOU

NÁSTUPNÍ PLOŠNA
- 650x650mm
- OSAŽENA NA DRÍK
- STOŽÁRKU

P1 - NOVÝ ANTÉNNÍ NOSIČ VODAFONE
OPATŘENÝ STUPÁČKAMI, VÝLOŽNÍKY RF, DRŽÁKY RRH,
KABELOVÝMI DRŽÁKY, JISTIČÍMI OKY, JIMÁČEM
KOTVENO DO ŽB SLOUPU POMOCÍ LEPENÝCH KOTEV

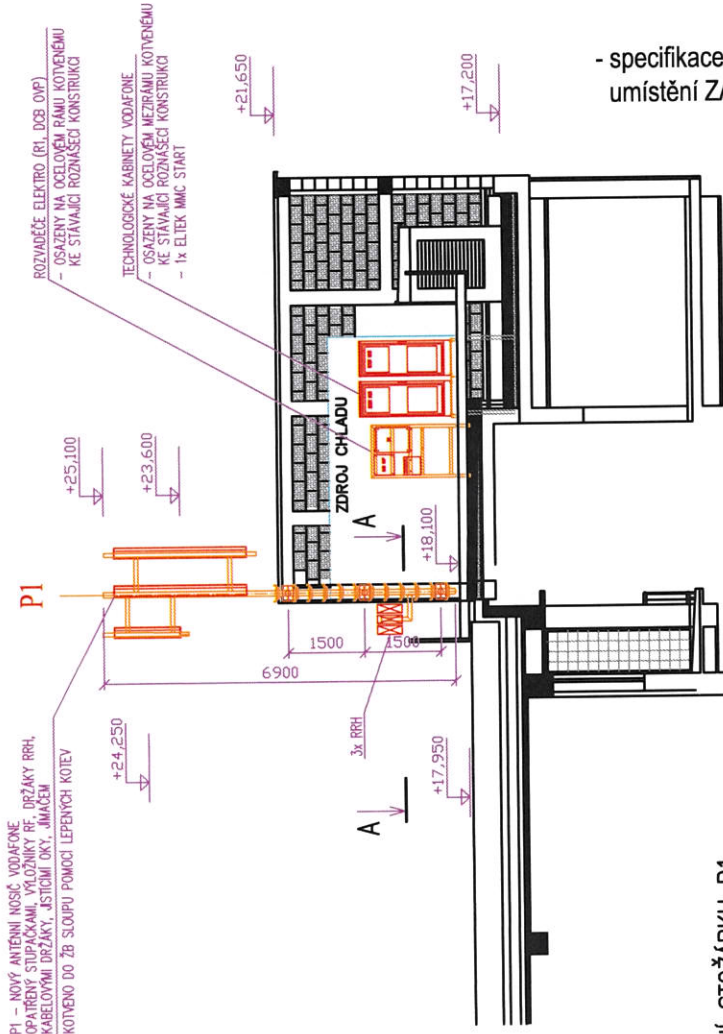
ROZVADĚČE ELEKTRO (R1, DCB OVP)
- OSAŽENY NA OCELOVÉM RAMU KOTVENEMU
KE STĚNĚMÍ ROZMÁŠEČÍ KONSTRUKCI

TECHNOLOGICKÉ KABINETY VODAFONE
- OSAŽENY NA OCELOVÉM MEZIRÁMU KOTVENEMU
KE STĚNĚMÍ ROZMÁŠEČÍ KONSTRUKCI
- 1x ELIEK MMC START

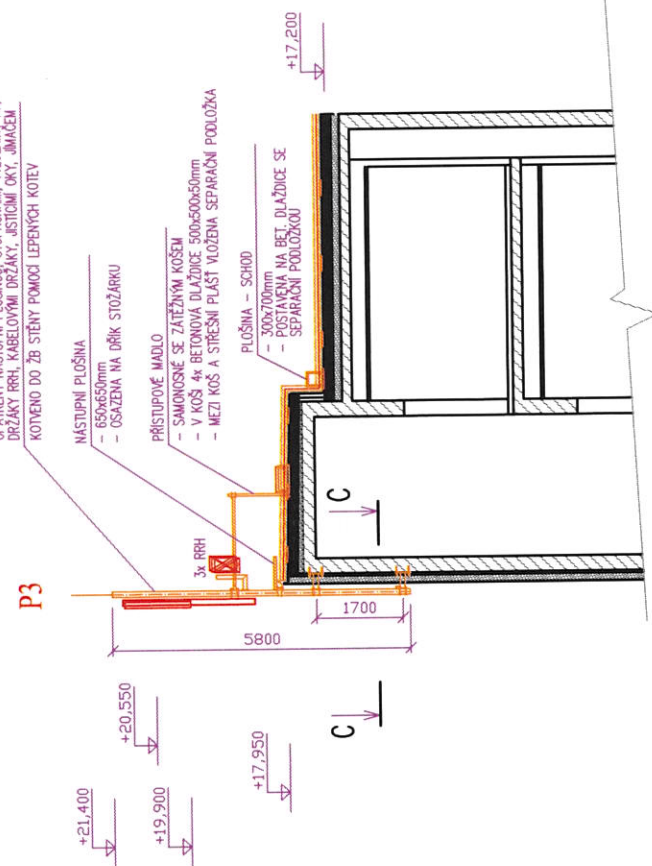
PŘÍLOHA 7 (2/2)

- specifikace rozsahu stavebních úprav a ilustrativní příklad umístění ZAŘÍZENÍ po provedení Předmětných Změn Úprav dle čl. 12

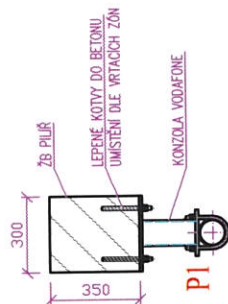
ŘEZ 2-2



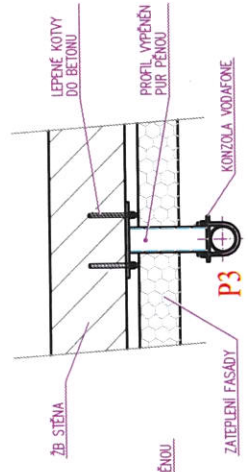
ŘEZ 1-1



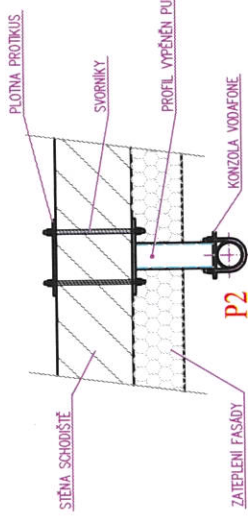
ŘEZ A-A
DETAIL KOTVENÍ STOŽÁRKU P1



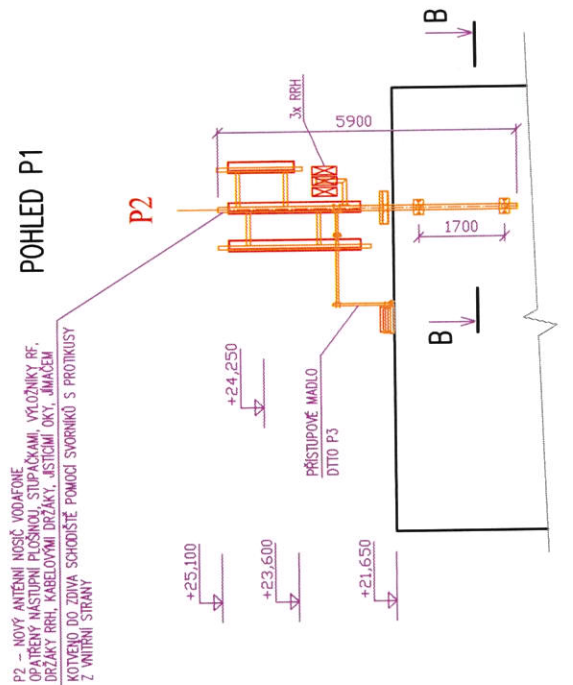
ŘEZ C-C
DETAIL KOTVENÍ STOŽÁRKU P3



ŘEZ B-B
DETAIL KOTVENÍ STOŽÁRKU P2

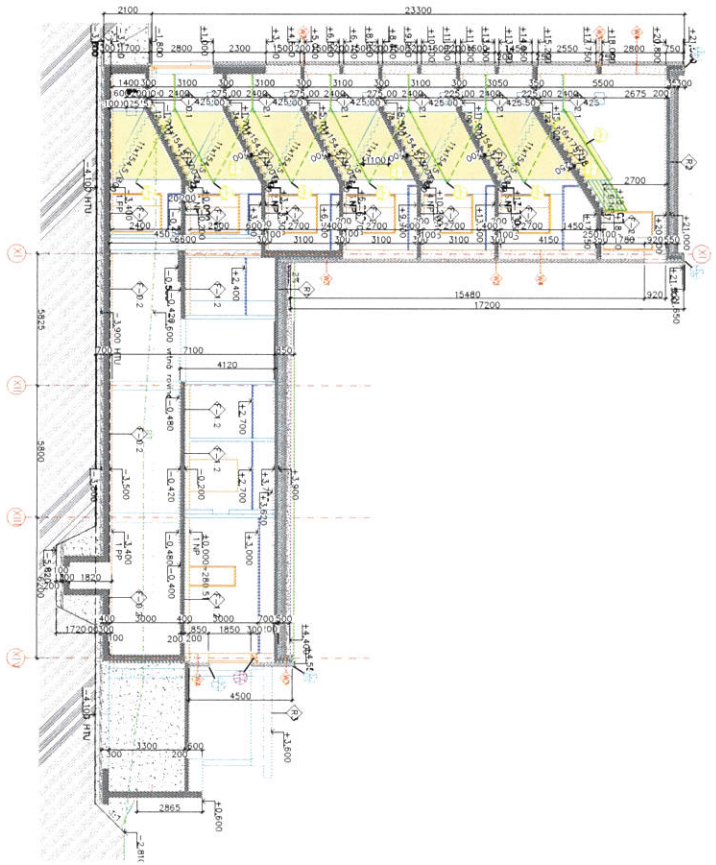


POHLED P1

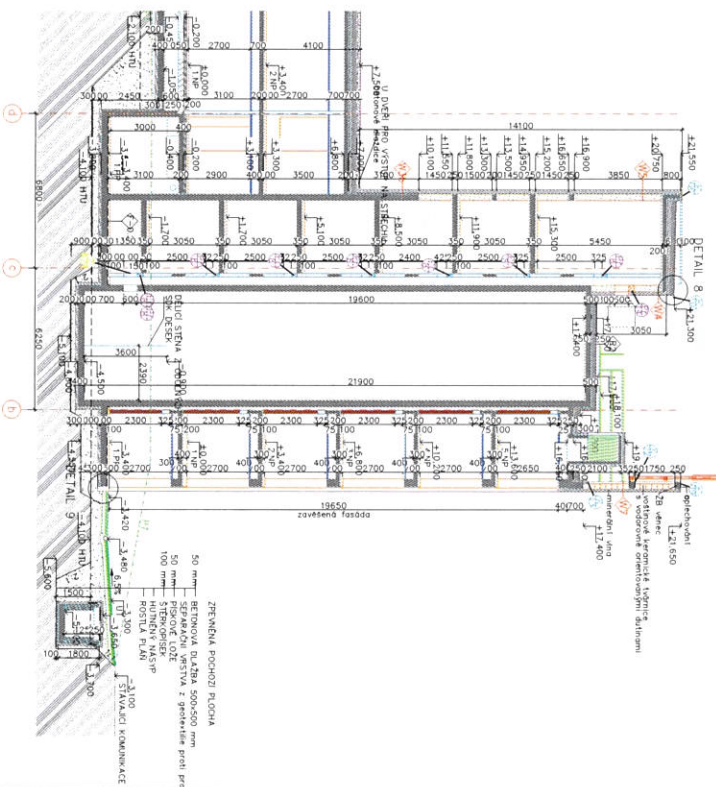


— ZAŘÍZENÍ VODAFONE
POHLED P1, ŘEZY

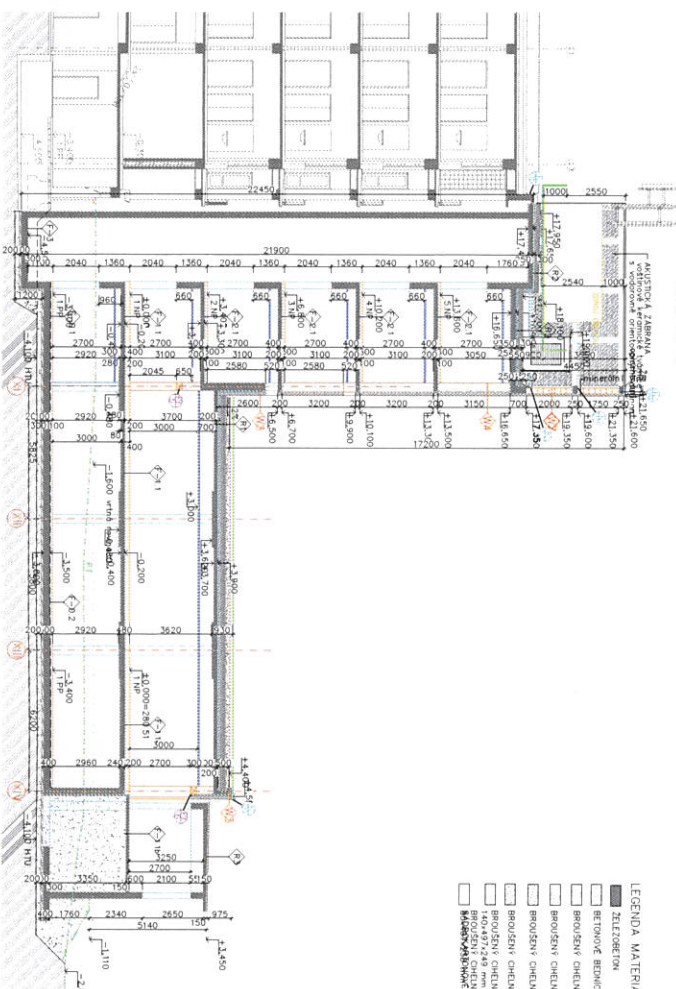
REZ 7-7



REZ 9-9



REZ 8-8



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETÓN
- BETONOVÉ BĚŽNÍKOVÉ TVÁŘENÍ
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA ZPČÍ PRŮH TL
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA ZPČÍ PRŮH TL
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA ZPČÍ PRŮH TL
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA ZPČÍ PRŮH TL
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA TERASOVÝ PRŮH
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA TERASOVÝ PRŮH
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA TERASOVÝ PRŮH
- BROUŠENÝ CHEJTY BLOK NA TERASOVÝ PRŮH

SCHEMA



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BVH

| Číslo | Název | Objekt | Podlaží |
|-------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | 1. podlaží | 1. podlaží | 1. podlaží |
| 2 | 2. podlaží | 2. podlaží | 2. podlaží |
| 3 | 3. podlaží | 3. podlaží | 3. podlaží |
| 4 | 4. podlaží | 4. podlaží | 4. podlaží |
| 5 | 5. podlaží | 5. podlaží | 5. podlaží |
| 6 | 6. podlaží | 6. podlaží | 6. podlaží |
| 7 | 7. podlaží | 7. podlaží | 7. podlaží |
| 8 | 8. podlaží | 8. podlaží | 8. podlaží |
| 9 | 9. podlaží | 9. podlaží | 9. podlaží |
| 10 | 10. podlaží | 10. podlaží | 10. podlaží |

FN Brno
Psychiatrická klinika
— Psychiatrické pavilony

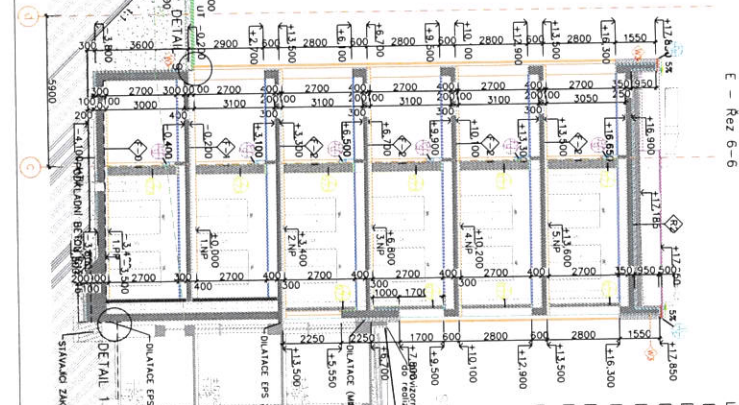
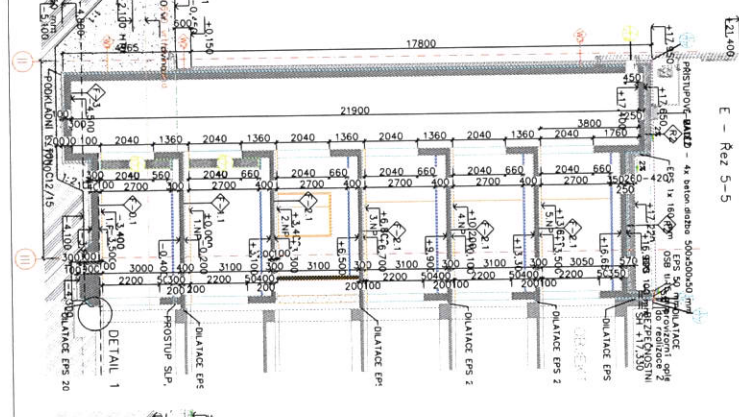
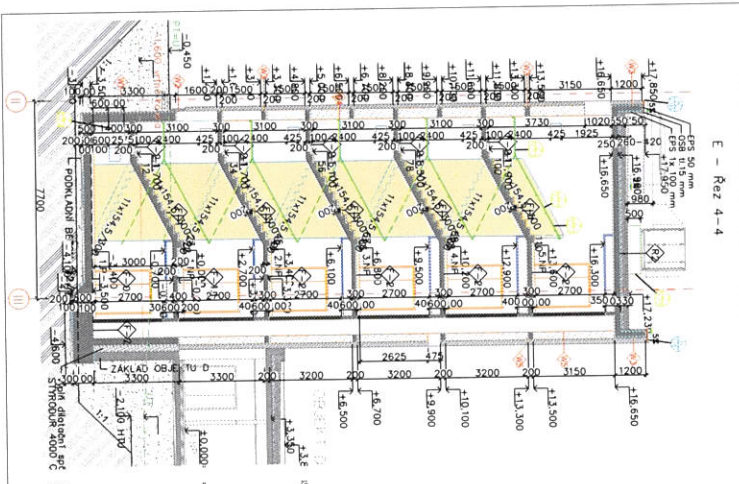
Psychiatrická klinika
— Pavilon

Projektant: **ARCHITEKTONICKO STAVENÍ RENÉ**

Objekt: **Psychiatrická klinika**
Stavba: **Psychiatrické pavilony**

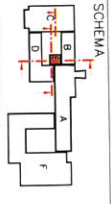
Číslo: **F - Rez 7-7, 8-8**

00



LEGENDA MATERIÁLU

- █ ZELEZOBETON
- █ BETONOVÉ BEDNÍČÍ TVARICE
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 100 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 150 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 200 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 250 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 300 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 350 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 400 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 450 mm)
- █ BROUSIVNÝ CHELYNÝ BLOK NA ZDICI PĚNU (EPS 500 mm)



| PROJEKTANT | OBJEDAVATEL | PROJEKT | PROJEKČNÍ ÚSTAV |
|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| Stavby, s.r.o. | Psychiatrická klinika | Psychiatrická klinika | Brno |
| Ing. J. Štěrba | Ing. J. Štěrba | Ing. J. Štěrba | Ing. J. Štěrba |

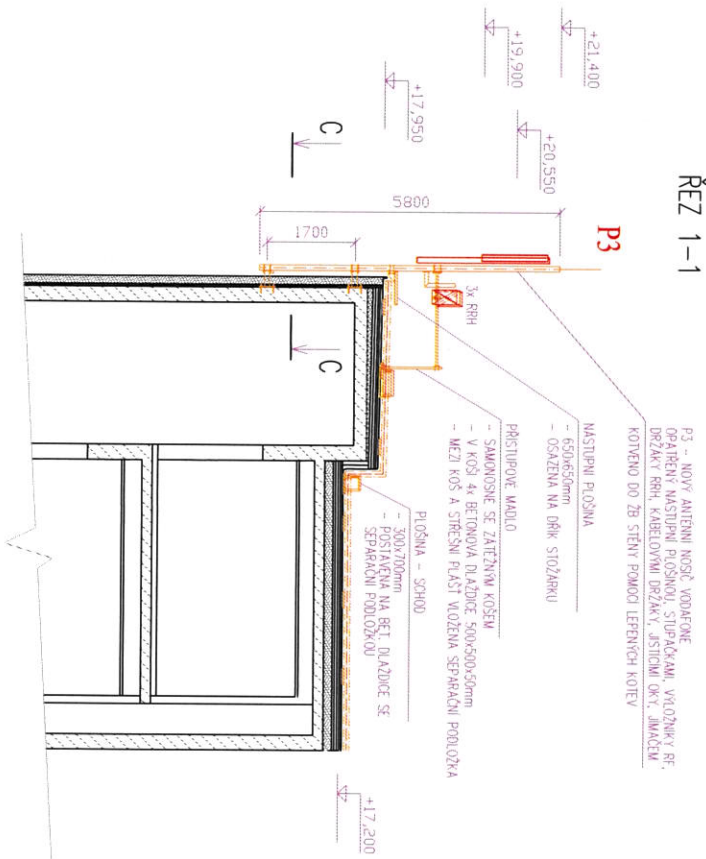
| OBJEDAVATEL | PROJEKTANT | PROJEKČNÍ ÚSTAV |
|---|--|--|
| Psychiatrická klinika Jihovská 20 Brno 602 00 | Stavby, s.r.o. Jihovská 20 Brno 602 00 | Stavby, s.r.o. Jihovská 20 Brno 602 00 |
| Psychiatrická klinika | Psychiatrická klinika | Psychiatrická klinika |
| Psychiatrická klinika | Psychiatrická klinika | Psychiatrická klinika |



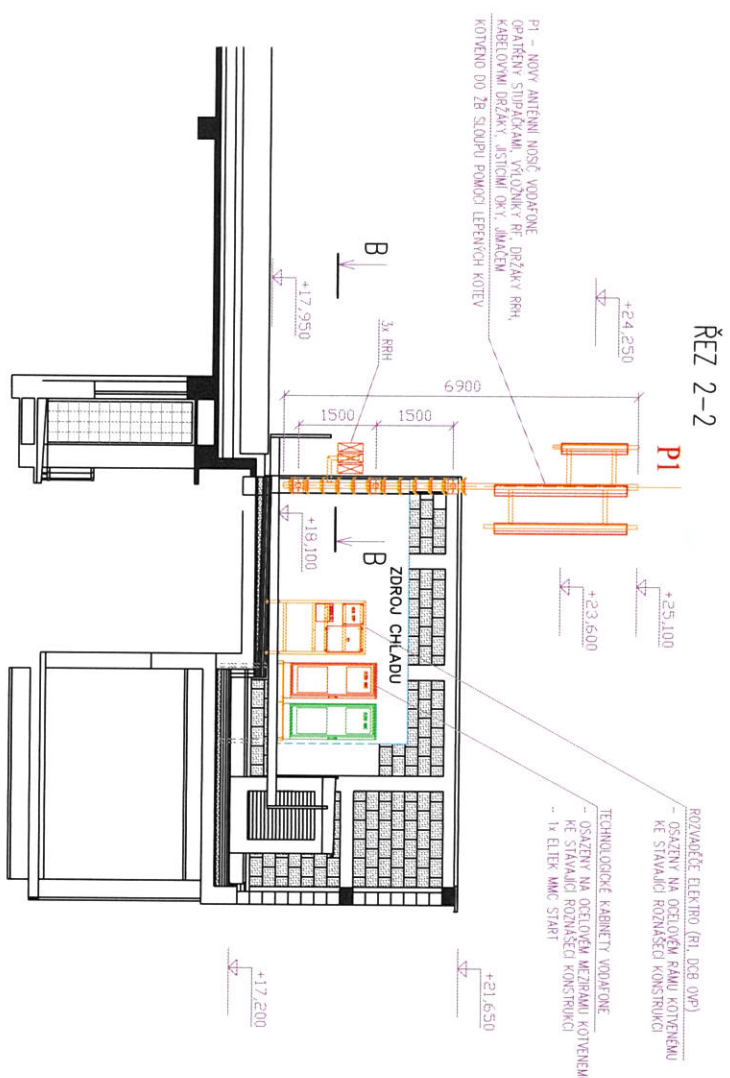
Příloha 9 – specifikace parametrů Prací pronajímatele dle čl. 12 odst. 12.4 písm. a)

- Pronajímatele vybuduje stavební konstrukce pro kotvení anténních stožárků, tj. železobetonové stěny komunikační věže – místa určená projektovou dokumentací;
- Pronajímatele připraví pochozí ocelové konstrukce pro umístění ocelového roznášecího rámu pro technologické kabinety
- Pronajímatele připraví napájecí kabel do místa pro outdoorové skříně

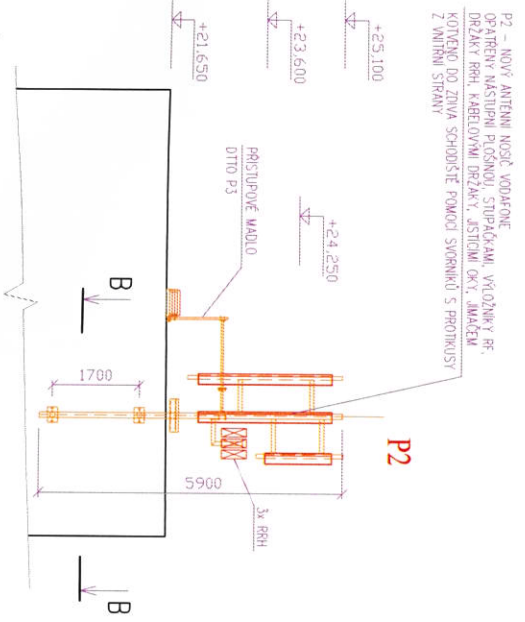
ŘEZ 1-1



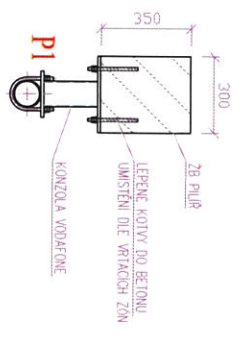
ŘEZ 2-2



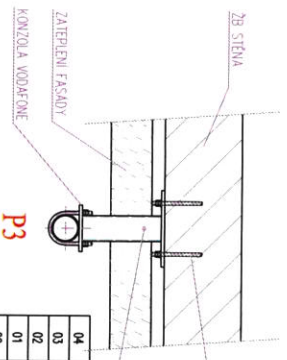
POHLED P1



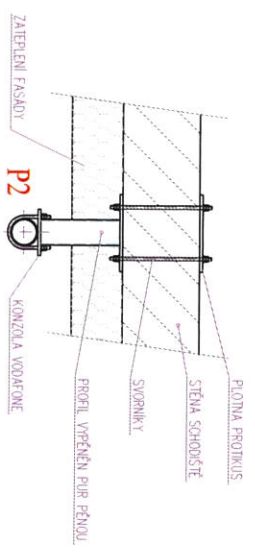
ŘEZ A-A (M1:20)
DETAIL KOTVENÍ STOŽÁRKU P1



ŘEZ C-C (M1:20)
DETAIL KOTVENÍ STOŽÁRKU P3



ŘEZ B-B (M1:20)
DETAIL KOTVENÍ STOŽÁRKU P2



LEGENDA:

- OBJEKT STAVAJÍCÍ
- TECHNOLOGIE NOVÁ
- OCEĽ NOVÁ
- TECHNOLOGIE VYKONÁVANÉ
- OCEĽ VYKONÁVANÉ

| | | | |
|-------------|---------|-------------|-------------------|
| 04 | | | |
| 03 | | | |
| 02 | | | |
| 01 | | | |
| 00 | 01/2020 | ROUF BEC | MG. ŽUBER |
| REVIZE: | DATAK: | POPS ZÁKŤIV | MG. ŽUBER |
| VYKONÁVANÉ: | | | ZOOP. PROJEKTANT: |

ZPRÁVOMITEL: **suntel** MÍSTO: **vodafone**

SUNTEL CZECH s.r.o. Březnická 5602, Zlín
 tel.: +420 777 461 111; www.suntel-group.com
 VODAFONE CZECH REPUBLIC a.s.
 náměstí Jirákových 2, 155 00 Praha 5

AKCE: ZÁKLADNÍ STANICE TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤE VODAFONE CZECH REPUBLIC a.s.
 BRNO-ŠTŘEBICE, JIHĽAVSKÁ-PAVILON G/20/440

SOUŘADNICE WGS-84 Long: 1634793,88°; Lat: 4910729,49°
 STAVBA: STŘEB. SSP
 SÁČ: 14507
 MĚŘITEL: BM/JH
 Č. VÝKRESU: 1-02

POHLED P1, ŘEZ

MĚZÍ VÝKRESU: 1:100