

STENY
W1: PRIZNANÁ ŽELEZOBETONOVÁ KONŠTRUKCIA, NÁTER
W2: KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠKY DVERÍ, v=2,00m, V SPRÁCHACH v=2,20m m
W3: OMETIEK PRE MUROVANÉ A OBOVODENÉ ŽS. STENY, resp. pre SDK STENY NÁTER
V PRIESTORACH KOMUNIKAČNÝCH SCHODIS HLAVNEJ BUDOVY BUDÚ ŽELEZOVÉ KONŠTRUKCIE
OPATRENÉ IBA S NÁTEROM

STROPY
C1: PRIZNANÁ ŽELEZOBETONOVÁ KONŠTRUKCIA
C2: KAZETOVÝ PODHLAD, (V ZOŠIKOMENÝCH ČASTIACH BUDE SDK)

| LEGENDA MIESTNOSTÍ - VSTAVOK B1 | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|--------------------------|-----------------|-------|--------|--------------------------|
| ODZNAČENIE | NÁZOV MIESTNOSTI | PLOCHA [m ²] | PODLAHA | STENA | STROP | POZNÁMKA |
| V.113 | TECHNICKÁ NN+T | 8,08 | Podier + náster | W3 | G2 SDK | POOLAHOVÁ LÍŠTA |
| V.114 | MEDICAL ROOM | 17,69 | Dlažba | W3 | G2 SDK | KERAMICKÝ SÍŤEL |
| V.115 | WC - MUŽI | 3,63 | Dlažba | W2W3 | G2 SDK | OKRAJOK DO VÝŠKY 2000 mm |
| V.116 | WC - MUŽI | 19,23 | DLAŽBA | W2W3 | G2 SDK | OKRAJOK DO VÝŠKY 2000 mm |
| V.190 | PLÔŠNA REZERVA | 14,41 | Podier | W3 | G2 SDK | POOLAHOVÁ LÍŠTA |
| V.198 | WC - ŽENY | 24,80 | DLAŽBA | W2W3 | G2 SDK | OKRAJOK DO VÝŠKY 2000 mm |

| QZNÁČENIE | NAZOV MIESTNOSTI | PLOCHA [m ²] | PODLAHA | STENA | STROP | POZNÁMKA |
|-----------|------------------|-----------------------------|---------|-------|----------|------------------------|
| V.19 | ZÁZEMIE | 13,86 | DUÁŽBA | W3 | C2 SDK | KERAMICKÝ SOKEL |
| V.20 | ODPADY | 3,16 | DUÁŽBA | W3 | C2 | KERAMICKÝ SOKEL |
| V.21 | BUFET | 45,76 | DUÁŽBA | W2W3 | C2 SDK-I | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V.22 | UMÝV. Č. RIADU | 2,99 | DUÁŽBA | W2W3 | C2 SDK-I | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V.23 | REGÁLE | 1,33 | DUÁŽBA | W2W3 | C2 | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V.24 | WC | 1,57 | DUÁŽBA | W2W3 | C2 | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V.25 | UMÝV. | 1,83 | DUÁŽBA | W2W3 | C2 | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V.26 | ZÁDVERIE | 2,38 | DUÁŽBA | W3 | C2 | KERAMICKÝ SOKEL |
| V.27 | ŠATNA | 4,77 | DUÁŽBA | W3 | C2 SDK | KERAMICKÝ SOKEL |
| V.28 | UPRATOVAČKA | 1,87 | DUÁŽBA | W2W3 | C2 SDK-I | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |

| LEGENDA MIESTNOSTÍ - VSTAVOK B3 | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|---------------|---------|-------|----------|-------------------------|
| OZNAČENIE | NÁZOV MIESTNOSTI | PLOCHA [m] | PODLAHA | STENA | STROP | POZNÁMKA |
| V1.17 | WC - ŽENY | 14.89 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.18 | WC - MUŽI | 62.70 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |

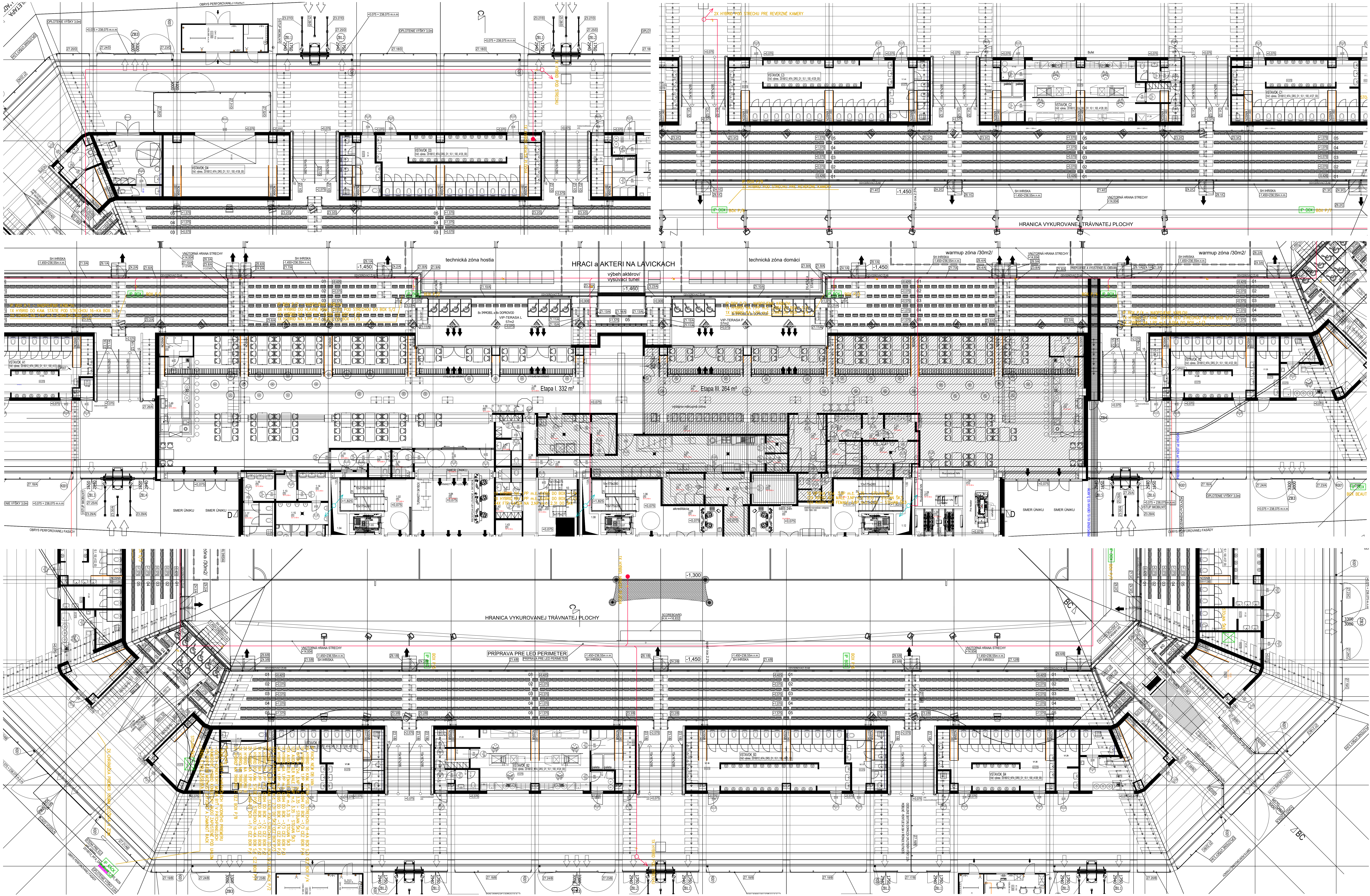
| ZNACENIE | NÁZOV MIESTNOSTI | PLOCHA [m ²] | PODLAHA | STENA | STROP | POZNÁMKA |
|----------|-----------------------|-----------------------------|---------|-------|----------|-------------------------|
| V129 | WC - ŽENY | 9.31 | DLAŽBA | W2W3 | C2 SDK-I | OBKLAD VO VÝŠKY 2000 mm |
| V130 | WC - MUŽI | 46.17 | DLAŽBA | W2W3 | C2 SDK-I | OBKLAD VO VÝŠKY 2000 mm |
| V191 | UPRATOVACIA MIESTNOSŤ | 1.60 | DLAŽBA | W2W3 | C2 SDK-I | OBKLAD VO VÝŠKY 2000 mm |
| V199 | BUFET | 25.47 | DLAŽBA | W2W3 | C2 SDK | OBKLAD VO VÝŠKY 2000 mm |
| V100 | ZÁZEMIE | 5.97 | DLAŽBA | W2W3 | C2 | OBKLAD VO VÝŠKY 2000 mm |

| označenie | názov miestnosti | plocha [m ²] | podlaha | stena | strop | poznámka |
|-----------|------------------------|--------------------------|---------|-------|----------|-------------------------|
| V1.63 | WC - MUŽI | 46.17 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.64 | WC - ŽENY | 9.31 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.94 | WC IMOBILNÍ | 6.66 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.95 | UPRAVŤOVACIA MIESTNOSŤ | 1.60 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.96 | BUFET | 21.05 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.97 | ŽÁZEMIE | 5.97 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |

| | OZNAČENIE | NÁZOV MIESTNOSTI | POLOHA [m] | PODLAHA | STENA | STROP | POZNÁMKA |
|--------|-----------|------------------|------------|---------|-------|----------|------------------------|
| 2018.2 | V1.65 | ZÁDVERIE | 2.38 | DLAŽBA | W3 | C2 | KERAMICKÝ SOKEL |
| | V1.66 | UMŤV. | 1.83 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| | V1.67 | WC | 1.57 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| | V1.68 | SAŤNA | 4.77 | DLAŽBA | W3 | C2 3DK | KERAMICKÝ SOKEL |
| | V1.69 | UPRATOVACIA | 1.87 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 3DK-I | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| | V1.70 | UMŤV. C. RIADU | 2.99 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 3DK | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| | V1.71 | REGÁL | 1.33 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| | V1.72 | BUFET | 45.76 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 3DK-I | OKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| | V1.73 | ODPADY | 3.16 | DLAŽBA | W3 | C2 | KERAMICKÝ SOKEL |
| | V1.74 | ZÁSEME | 3.86 | DLAŽBA | W3 | C2 3DK | KERAMICKÝ SOKEL |

| POZ. ČÍSLO | OZNAČENIE | NÁZOV MIESTNOSTI | PLOCHA [m ²] | PODLAHA | STENA | STROP | POZNÁMKA |
|------------|-----------|------------------|-----------------------------|---------|-------|----------|-------------------------|
| 901833 | V1.75 | WC - MUŽI | 62.70 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| | V1.76 | WC - ŽENY | 14.89 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OBKLAD DO VÝŠKY 2000 mm |

| označenie | názov miestnosti | plocha [m ²] | podlaha | stena | strop | poznámka |
|-----------|-------------------------|--------------------------|---------|-------|----------|-------------------------|
| V1.80 | MEDICAL ROOM | 2.00 | DLAŽBA | W3 | C2 SDK | KERAMICKÝ SOKEL |
| V1.81 | ZÁJEMIE | 3.39 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OKBLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.82 | KOŠAČKA+ NAHRADNÉ BRÁNY | 52.58 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 | OKBLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.83 | WC IMOBILNI | 6.66 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 SDK-I | OKBLAD DO VÝŠKY 2000 mm |
| V1.84 | ZÁDVERIE | 7.27 | DLAŽBA | W2/W3 | C2 | OKBLAD DO VÝŠKY 2000 mm |



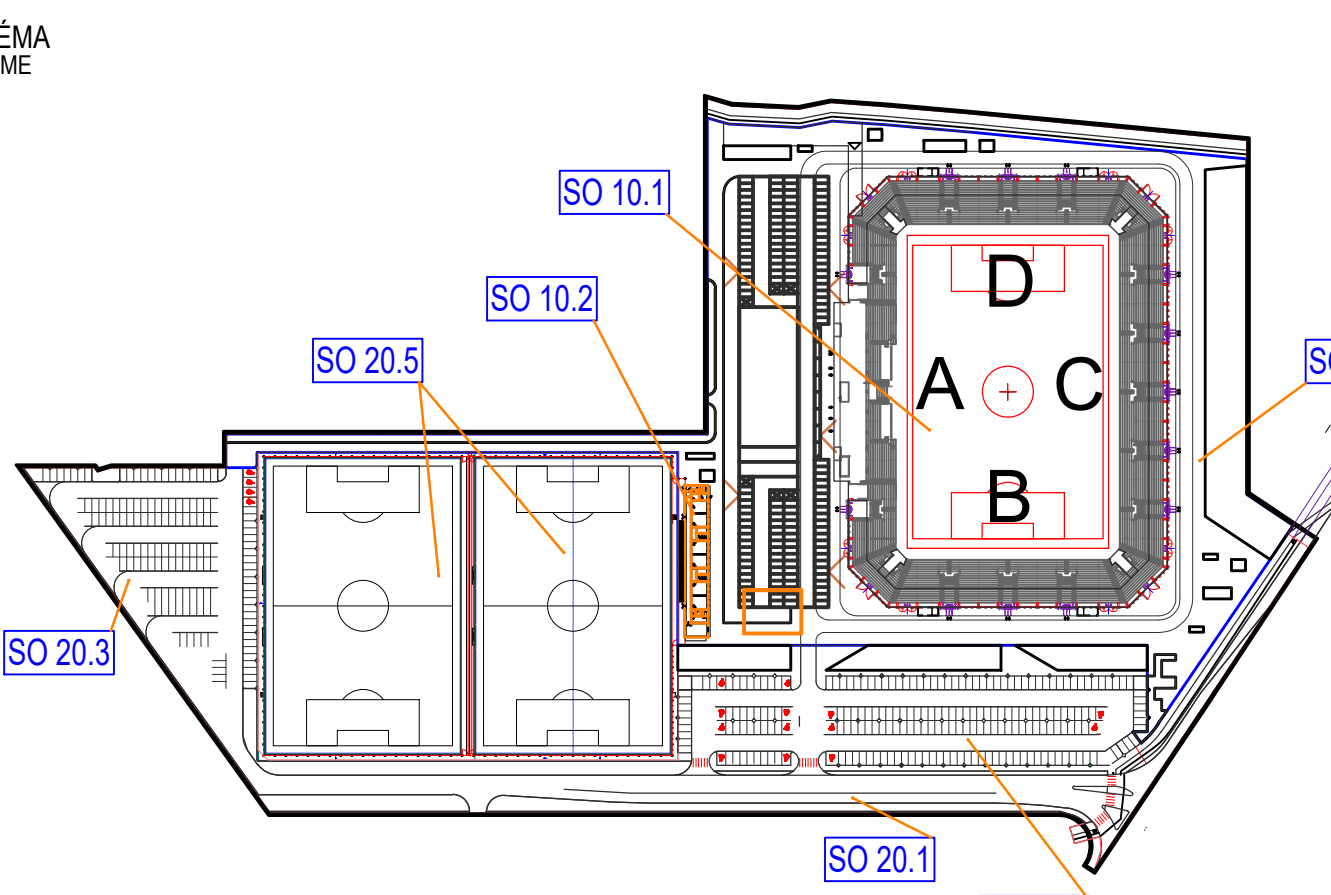
LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | DATŮVÝ KABEL 600/800, 45U S PRISŮSTENSTVEM |
|  | PATCHPANEL 48 PORT CAT.6A |
|  | PATCHPANEL 24 PORT CAT.6A |
|  | OPT. PATCHPANEL 48 PORT S2, S4 |
|  | DATŮVÝ ŽABKAVA 2X RJ45 CAT.6A POROCHOVÁ MONTÁŽ |
|  | DATŮVÝ ŽABKAVA 2X RJ45 CAT.6A MONTÁŽ DO PARAPETNÉHO ŽLABU |
|  | KEYSTONE 1X RJ45 CAT.5e PER KAM |
|  | VOLNÝ VÝVOD 1X CAT.6A PER SKV |
|  | VOLNÝ VÝVOD 1X CAT.6A PER MFI |
|  | DATŮVÝ KABEL UKONČENÝ V KEYSTONE ADAPTER RJ45 |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

Poznámky:

Pri montáži rozvodov overiť nadväznosti na ostatné proférie na základe koordinačných výkresov

Pri montáži rozvodov dodržať svetlé výšky podkladov definované v časti ARCH (legenda miestnosti)



ORIENTAČNÝ PLÁN BUDOVY ŠTADIÓNA

- 1 ETAP: podla onliadwów (tadnie 3 kategorie = zdsadst tbiisa + wchodst tbiisa + brio)

2. ETAPA: podľa požiadaviek štadión 4. kategórie = 2x kážka tribúny južná + sev.

3. ETAPA: podľa požiadaviek dokončenie štadión 4. kategórie = 4x spojovacie R

Súradnicový systém/Grid system : S-JTSK

$$\pm 0,000 = 238.000 \text{ m.n.m} - (\text{Čistá podlaha 1.NP} = + 0,075$$

Výskový systém/Vertical system : Bpv

Přivodná PD DJR: ing. Mgr. art. PAVOL ŠIMKO, ADF s.r.

[illegible]