

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA :

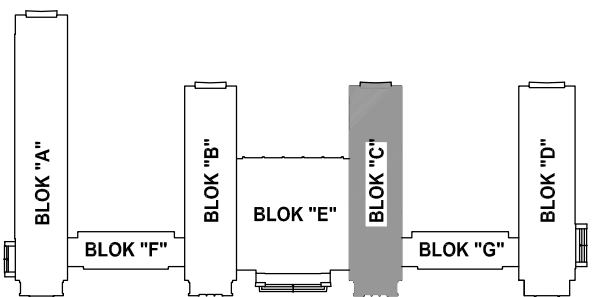
ROZVODY HSP : 2 AC 100 V, nř

OCHRANA –PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ : IZOLÁCIOU A PREKÁŽKAMI

OCHRANA –PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ : ELEKTRICKÝM ODDELENÍM

| Č.M. | NÁZOV A POPIS MIESTNOSTI | VÝMERA [m2] | STROP |
|------|-----------------------------------|-------------|--------------|
| 2.01 | SCHODISKO | 15,60 | OMIETKA |
| 2.02 | SPOJOVACIA CHODBA | 102,53 | SDK KAZETY |
| 2.03 | CHODBA | 91,76 | |
| 2.04 | CHODBA | 3,59 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.05 | KOPEĽŇA A WC | 4,06 | |
| 2.06 | KUCHYŇA A JEDÁLEŇ | 8,38 | |
| 2.07 | IZBA | 18,00 | |
| 2.08 | ŠTUDOVŇA | 40,82 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.09 | INTERNÁTNE ROZHLAS. ŠTUDIO - INRO | 16,79 | |
| 2.10 | CHODBA | 2,56 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.11 | KOPEĽŇA A WC | 4,11 | |
| 2.12 | BUNKA | 9,30 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.13 | WC PREDSIEN' | 2,37 | |
| 2.14 | WC A SPRCHA | 6,41 | |
| 2.15 | UPRÁTOVACIA KOMORA | 4,52 | OMIETKA |
| 2.16 | SKLAD / SERVER | 3,95 | OMIETKA |
| 2.17 | CHODBA | 2,56 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.18 | KOPEĽŇA A WC | 4,21 | |
| 2.19 | BUNKA | 18,72 | |
| 2.20 | BUNKA | 9,74 | |
| 2.21 | CHODBA | 2,56 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.22 | KOPEĽŇA A WC | 4,51 | |
| 2.23 | BUNKA | 10,60 | |
| 2.24 | BUNKA | 18,00 | |

| Č.M. | NÁZOV MIESTNOSTI | VÝMERA [m2] | STROP |
|------|------------------|-------------|--------------|
| 2.25 | KUCHYŇKA | 18,84 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.26 | ŠTUDOVŇA | 18,84 | |
| 2.27 | CHODBA | 2,56 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.28 | KOPEŇŇA A WC | 4,18 | |
| 2.29 | BUNKA | 10,17 | |
| 2.30 | BUNKA | 18,72 | |
| 2.31 | CHODBA | 2,56 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.32 | KOPEŇŇA A WC | 4,51 | |
| 2.33 | BUNKA | 17,28 | |
| 2.34 | BUNKA | 10,60 | |
| 2.35 | CHODBA | 2,70 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.36 | KOPEŇŇA A WC | 4,45 | |
| 2.37 | BUNKA | 9,74 | |
| 2.38 | BUNKA | 18,00 | |
| 2.39 | CHODBA | 2,56 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.40 | KOPEŇŇA A WC | 4,18 | |
| 2.41 | BUNKA | 17,28 | |
| 2.42 | BUNKA | 10,17 | |
| 2.43 | CHODBA | 2,56 | SDK ZAVESENÝ |
| 2.44 | KOPEŇŇA A WC | 4,48 | |
| 2.45 | BUNKA | 10,17 | |
| 2.46 | BUNKA | 17,20 | |
| 2.47 | BALKÓN | 13,00 | |



LEGENDA :

- ◀ - REPRODUKTOROVÁ SKRINKA 1,5–3–6W/100V, (WA 06–165/T, EN54, IP54)
- ◐ - STROPNÝ ZAPUSTENÝ REPRODUKTOR DO PODHLADU 1,5–3–6W/100V, (LDACH42NS02, EN54, IP 44)
- ◻ - STANICA HLÁSATEĽA

POZNÁMKY :

INŠTALÁCIA HSP –KÁBLAMI N2XH EFK–0 2x1,5 FE180/PS60, B2ca–s1,d1,a1
ULOŽENÍMI POD OMIETKOU A NAD STROPNÝM PODHLADOM PODĽA POPISU V TECHN. SPRÁVE.
VŠETKY REPRODUKTORY ZAPOJIŤ CEZ KRABICOVÉ ROZVODKY
S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU MIN. 30min.

SADA:

| REVÍZIA | DÁTUM | OBSAH | | MENO | PODPIS |
|-----------------------------|---|--------------------------------------|--|----------|--------|
| MERÍTKO: 1:100 | VYPRACOVAL : Štefan KOČIBÁL | ZODP. PROJEKTANT : Štefan KOČIBÁL | <div>EIKOMP-SK s.r.o. Štefan KOČIBÁL 034 96 KOMJATNA 351 0915 821520</div> | | |
| STAVBA / NÁZOV, Miesto / | REKONŠTRUKCIA UBYTOVACÍCH KAPACÍT – ŠDLŠ, blok C, Študentská 17, TU vo Zvolene | | ČÍSLO ZAKAZKY | 230803 | |
| INVESTOR | TECHNICKÁ UNIVERZITA VO ZVOLENE | | POČET A4 | 4 | |
| OBJEKT | SO 01 – ŠTUDENTSKÝ INTERNÁT – BLOK C | | DÁTUM | 08. 2023 | |
| ČASŤ/PROFESIA | HLASOVÁ SIGNALIZÁCIA POŽIARU | | STUPEŇ PD | PSsp,RP | |
| OBSAH VÝKRESU | INŠTALÁCIA HSP – 2.NP | | PORADOVÉ ČÍSLO VÝKRESU | 2 | |
| | | | ARCHÍVNE ČÍSLO 230803–HSP–2 | REVÍZIA | |