






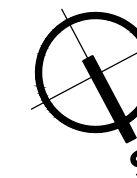


G322
zplyňovací jednotka
půdorys nutno zaměřit

VNĚJŠÍ VLIVY JSOU STANOVENY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3+Z1+Z2 a TNI 33 2000-5-51
A JSOU SPECIFIKOVÁNY V PROTOKOLU O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

| | |
|---|--|
| C  | C - Vestané LED svítidlo 15W 4000K 1500 lm, bílé barevné provedení, |
| E  | E - Přisazené LED svítidlo 20W 4000K 2000 lm, bílé barevné provedení, |
| F  | F - Přisazené LED svítidlo, IP44, 12W ELSA VARIOFLEX 600 1200 930 |
|  | SPÍNAČ, ŘAZENÍ č.1(6) PROVEDENÍ ZAPUŠTĚNÉ / POD OMÍTKU |
|  | DETEKTOR POHYBU PROVEDENÍ ZAPUŠTĚNÉ DO PODHLEDU |
|  | NP1 - SVÍTIDLO NOUZOVÉ S PIKTOGRAMEM PROVEDENÍ NÁSTĚNNÉ, PŘIPOJENÍ NA CPS |
|  | NO1 - SVÍTIDLO NOUZOVÉ PROTIPANICKÉ PROVEDENÍ ZAPUŠTĚNÉ DO PODHLEDU UNIVERZÁLNÍ OPTIKA |

| Č. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PL. (m²) | OZN. PODL. | PODLAHA | ZVL. ÚPR. STĚN | STROP | S.V (m) |
|------|-----------------|-----------------|------------|------------------|------------------|-------------|---------|
| 314 | Úklid. m. | 2,07 | P01 | Keramická dlažba | Keramický obklad | Omítka | 3 100 |
| 315a | Umývárna | 7,29 | P01 | Keramická dlažba | Keramický obklad | SDK podhled | 2 885 |
| 315b | Sprchy | 5,28 | P01 | Keramická dlažba | Keramický obklad | SDK podhled | 2 885 |
| 315c | WC - Muži | 13,39 | P01 | Keramická dlažba | Keramický obklad | SDK podhled | 2 885 |
| | | 28,04 m² | | | | | |



$\pm 0,000 = 267,48 \text{ m n. m. Bpv}$

| | | | |
|---|---|---|---------------------------------|
| NÁZEV STAVBY | | CHVÁLEK ATELIÉR | |
| Modernizace chodeb pavilonu G VŠB-TUO | | | |
| Projektová dokumentace pro provádění stavby | | | |
| HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin Cieslar | ARCHITEKT Ing.arch. Martin Chválek, MBA Ing. arch František Ullmann | PROJEKTANT Ing. Petr Voznica | VYPRACOVAL Ing. Petr Voznica |
| OBJEDNATEL Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba | | CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. Kaifkova 1064/12 702 00 OSTRAVA iČO: 05725674 +420 595 493 250 info@chvalekatelier.cz | |
| STAVEBNÍ OBJEKT D.01 Chodby G | ČÁST D.01.43 Silnoproudá elektrotechnika | STUPEŇ DPS | DATUM 02 / 2024 |
| NÁZEV VÝKRESU Osvětlení 3.NP | | MĚŘITKO 1:75 | FORMÁT A4 12x A4 |
| TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPIROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU DALŠÍMU POUŽITÍ | | ARCHIVNÍ ČÍSLO 23-029-05 | |
| | | ČÍSLO VÝKRESU 05 | REVIZE R01 |