



LEGENDA MIESTNOSTI:

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m²)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA			
			DRUH PODLAHY	STENY	STROP	
SO 02 BLOK B						
B3.01	CHODBA	145,9	POLYURETAN. PODL.	P12	VÁP. OM. HLADKÁ	SOK KAZETOVÝ
B3.02	KANCELARIA	19,6	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.03	KANCELARIA	39,5	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.04	KANCELARIA	39,9	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.05	KANCELARIA	39,9	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.06	KANCELARIA	39,5	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.07	KANCELARIA	19,6	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.08	KANCELARIA	34,5	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.09	KANCELARIA	40,4	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.10	KANCELARIA	19,4	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.11	KANCELARIA	38,8	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.12	KANCELARIA	41,5	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.13	KANCELARIA	38,9	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.14	KANCELARIA	16,9	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.15	KANCELARIA	21,2	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.16	ZASADÁČKA	22,2	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.17	KUCHYNKA	21,3	POLYURETAN. PODL.	P12	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.18	WC ŽENY	3,2	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.2800	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.19	WC MUŽI	3,2	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.2800	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.20	SPRCHA	6,1	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.2800	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.21	WC MOBILNÝ	3,2	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.2800	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.22	MIESTNOSŤ PRE ÚPR.	3,9	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.1200	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.23	KANCELARIA	20,0	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.24	KANCELARIA	22,7	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.25	TM FTV	5,7	POLYURETAN. PODL.	P12	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.26	WC ŽENY	9,3	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.1200	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.27	PREDSEŇ WC	5,1	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.2800	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.28	WC MUŽI	4,9	POLYURETAN. PODL.	P13	KER. OB. v.1200	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.29	KANCELARIA	15,3	KOBEREC	P14	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.30	SCHODISKO	19,1	KAMEN. – POLYURETAN.	P10	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.31	SCHODISKO	19,1	KAMEN. – POLYURETAN.	P10	VÁP. OM. HLADKÁ	VÁP. OM. HLADKÁ
B3.32	LODŽIA SPOLU	1,6 781,400	KERAMICKÁ DL. R11	P16	FASÁDNA OM.	FASÁDNA OM.

LEGENDA ZNAČIEK

- SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ, RADENIE 1, 230V, 10A, IP20
- SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ, RADENIE 5, 230V, 10A, IP20
- SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ, RADENIE 6, 230V, 10A, IP20
- SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ, RADENIE 6+6, 230V, 10A, IP20
- SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ, RADENIE 7, 230V, 10A, IP20
- SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ POVRCHOVÝ, RADENIE 1, 230V, 10A, IP44
- SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ, POVRCHOVÝ RADENIE 6, 230V, 10A, IP44
- ZÁSUVKA, 16A, 230V, IP20
- ZÁSUVKA, 16A, NA POVRCH, 230V, IP44
- RÁMIK, 1-NÁSOBNÝ / 1-FRAME
- RÁMIK, 2-NÁSOBNÝ / 2-FRAME
- RÁMIK, 3-NÁSOBNÝ / 3-FRAME
- RÁMIK, 4-NÁSOBNÝ / 4-FRAME
- RÁMIK, 5-NÁSOBNÝ / 5-FRAME
- SENZOROVÝ SPINAČ, 10A, 230V, IP20, GRAD 180°
- SENZOROVÝ SPINAČ, 10A, 230V, IP20, GRAD 360°
- EL. VÝVOD, 3-ŽILOVÝ, NÁSTENNÝ, 230V
- EL. VÝVOD, 5-ŽILOVÝ, NÁSTENNÝ, 400V
- EL. VÝVOD, 3-ŽILOVÝ, STROPNÝ/NÁSTENNÝ, 230V, ZALOHOVANÝ Z UPS
- EL. VÝVOD, 5-ŽILOVÝ, STROPNÝ/NÁSTENNÝ, 400V, ZALOHOVANÝ Z UPS
- PODRUBNÝ VENTILÁTOR, 230V, DODÁVA VZT, KÁBEL CYKY-J 5x1,5mm²
- SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, LED Dustproof UXEMV1, 37W, 5300 lm, 4000K, IP66
- SVIETIDLO LED, ZAPUSTENÉ, LED mini Panel UXEMZD1442, 18W, 1800 lm, 4000K, IP20
- SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, LED mini Panel UXEMZM5442, 18W, 1800 lm, 4000K, IP20
- SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, 2497 LOKI, 15W, 1100 lm, 4000K, IP20
- SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, SO SENZOROM A SÚMRKOVÝM SPINAČOM, 51W, 4300 lm, 4000K, IP54
- SVIETIDLO LED, ZAPUSTENÉ/PRISADENÉ, LED panel UXEMBPMA, 34W, 4000 lm, 4000K, IP20
- SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, FASÁDNE, SOLIN, 5W, IP54
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, BEZPEČNOSTNÉ, PRISADENÉ, 230V, 350lm, IP42
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VPRAVO, JEDNOSTRANNÉ, PRISADENÉ, 350lm, IP42
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VPRAVO, OBOJSTRANNÉ, PRISADENÉ, 350lm, IP42
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VĽAVO, JEDNOSTRANNÉ, PRISADENÉ, 350lm, IP42
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VĽAVO, OBOJSTRANNÉ, PRISADENÉ, 350lm, IP42
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM DOLE, JEDNOSTRANNÉ, PRISADENÉ, 350lm, IP42
- SVIETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM DOLE, OBOJSTRANNÉ, PRISADENÉ, 350lm, IP42
- NN ROZVODNÁ SKRÍŇA PODRUŽNÁ
- NN ROZVODNÁ SKRÍŇA HLAVNÁ
- EKVIPOTENCIÁLNA SVORKOVNICA
- H.T.=HORIZONTÁLNA TRASA PRE SIL, KÁBLOVÝ ŽIAB PODĽA POPISU
- V.T.=VERTIKÁLNA TRASA PRE SIL, NN ROZVOD

**NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA:**  
3/FENIEPIE NI AC – 50Hz, 400V/230V /TN-C-S  
3/FENIE AC – 50Hz, 400V/230V /TN-S  
2 DC 12V, 24V  
ZÁKLADNÁ OCHRANA: STN 33 2000-4-41 ČL.411.2  
- ZABRANÝ A KRITÝ ČL.42  
- IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ ČL.41  
- OCHRANA PRI PORUČIE: STN 33 2000-4-41 ČL.411.3  
- OCHRANNE ÚZEMNENIE A POSPÁJANIE ČL.411.3.1  
- SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIE V SYSTÉME TN ČL.411.3.2  
- DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝMI CHRANICMI ČL.411.3.3  
- MALE NAPÁJIE SELV A PELV STN 33 2000-4-41 ČL.414  
- DOPLNKOVÁ OCHRANA: STN 33 2000-4-41 ČL.415  
- DOPLNKOVÁ OCHRANA: PRÚDOVÉ CHRANICE (RCD) ČL.415.1  
- DOPLNKOVÁ OCHRANA: DOPLNKOVÉ OCHRANNE POSPÁJANIE ČL.415.2

SVORKA EKVIPOTENCIÁLNA - MET  
OBO BETTERMANN TYP 1809  
MIESTNE POSPÁJANIE  
PRÍSLUŠNÝM VODIČOM CY6 ZZ S MET  
DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE  
PRÍSLUŠNÝM VODIČOM CY4 ZZ S MET  
HLAVNÉ POSPÁJANIE  
PRÍSLUŠNÝM VODIČOM CY16 ZZ S MET

**Poznámky:**  
- projektant nenesie zodpovednosť za zmeny vykonané bez jeho písomného súhlasu  
- zhotoviteľ je povinný o zistených chýbách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta  
- rozdiely zistené na stavbe oproti PD je nutné v technickom riešení odsúhlasiť s projektantom a autorom, ešte pred samotnou realizáciou  
- všetky rozmery kontrolovať počas prác na stavbe  
- rozmery všetkých stavebných výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním priamo na stavbe  
- všetky stavebné otvory skordinovať s výkresmi profesií VZT, Úk, ZTI, EL  
- všetky stavebné úpravy a zásahy do nosných konštrukcií realizovať iba po odsúhlasení projektantom statiky  
- všetky zmeny a úpravy materiálového riešenia pred realizáciou prác odsúhlasiť s projektantom príslušnej profesie vrátane autora stavby  
- všetky povrchové úpravy, farebné odtiene, vrátane ich zmien musia byť odsúhlasené pred realizáciou projektantom a autorom stavby  
- výrobnú alebo dodávateľskú dokumentáciu treba predložiť na odsúhlasenie zodpovedným projektantom jednotlivých profesií vrátane projektanta statiky a hlavného inžiniera projektu

INVESTOR:	Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23/23 , 97401, Banská Bystrica		
OBJEKT:	SO 01, SO 02		
STAVBA:	REKONŠTRUKCIA ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY KOMENSKÉHO ULICA	STUPEŇ PD:	PPSP/RD
MIESTO STAVBY:	k.ú. Banská Bystrica, š.č. 837/12, p.č. KN/C-1909/1	FORMÁT:	7x A4
PROFESIA:	E3 Elektroinštalácia - silnoprúd	DÁTUM:	11/2023
ZODP.PROJ.:	Ing. Martin Kubík	MIERKA:	1:100
OBSAH VÝKRESU:	PODORYS 3.NP -OSVETLENIE		