











































LEGENDA MIESTNOSTI:

C.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	POROCHOVÁ ÚPRAVA					
				DRUH PODLAHY	STĚNY	STŘOP		
SO 2 BLOK A								
A2.01	ŠKOLSKO	21,8	KAMĚN - POLYURETAN. POOL	P5	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
A2.02	CHODBA	7,5	POLYURETAN. POOL	P6	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
A2.03	SKLAD	5,3	POLYURETAN. POOL	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.04	KANCELARIA	58,1	KOBEREC	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.05	KANCELARIA	32,4	KOBEREC	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.06	KANCELARIA	39,1	KOBEREC	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.07	KANCELARIA	33,3	KOBEREC	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.08	KANCELARIA	36,6	KOBEREC	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.09	KANCELARIA	36,1	KOBEREC	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.10	KANCELARIA	37,7	KOBEREC	P7	VP	VM	HLADKA	VP
A2.11	KUCHYNKA	15,3	POLYURETAN. POOL	P6	VP	VM	HLADKA	VP
A2.12	PREŠKOVÝ WC	7,9	POLYURETAN. POOL	P8	KERAMOVÝ OBKL.	VP	VM	HLADKA
A2.13	WC ŽENY	7,3	POLYURETAN. POOL	P8	KERAMOVÝ OBKL.	VP	VM	HLADKA
A2.14	PROSTOR NA WC	5,6	POLYURETAN. POOL	P8	KERAMOVÝ OBKL.	VP	VM	HLADKA
A2.15	WC ŽENY	6,2	POLYURETAN. POOL	P8	KERAMOVÝ OBKL.	VP	VM	HLADKA
A2.16	MIESTNOSŤ PRE ÚPR.	3,4	POLYURETAN. POOL	P8	KER. OB. v1000	VP	VM	HLADKA
A2.17	WC ŽENY	2,0	POLYURETAN. POOL	P8	KER. OB. v1200	VP	VM	HLADKA
SO 2 BLOK B								
B2.01	CHODBA	14,6	POLYURETAN. POOL	P12	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.02	KANCELARIA	19,7	POLYURETAN. POOL	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.03	KANCELARIA	39,5	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.04	KANCELARIA	39,9	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.05	KANCELARIA VEDÚCA	39,6	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.06	KUCHYNKA	18,3	KOBEREC	P12	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.07	KUCHYNKA	15,6	POLYURETAN. POOL	P12	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.08	ZASADACIA	99,2	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.09	KANCELARIA	19,4	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.10	KANCELARIA	40,1	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.11	KANCELARIA	39,9	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.12	KANCELARIA	40,1	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.13	SESTAVOVACIA	21,5	ANESTIZACIA PODLAHA	P15	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.14	HLAŠENÁ	11,7	POLYURETAN. POOL	P15	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.15	ZASADACIA	15,9	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.16	KANCELARIA	39,9	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	VM	HLADKA
B2.17	WC ŽENY	3,2	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	SKR. PODLAHA P.	
B2.18	WC MUŽI	3,2	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	SKR. PODLAHA P.	
B2.19	SPRCHA	6,1	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	SKR. PODLAHA P.	
B2.20	WC MUŽOV	3,2	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	SKR. PODLAHA P.	
B2.21	MIESTNOSŤ ÚPR.	3,3	POLYURETAN. POOL	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.22	KANCELARIA	19,8	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.23	KANCELARIA	20,9	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.24	SKLAD	5,7	POLYURETAN. POOL	P12	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.25	WC ŽENY	9,3	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	SKR. KAZETOVÝ	
B2.26	PREŠKOVÝ WC	5,1	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	SKR. KAZETOVÝ	
B2.27	WC MUŽI	4,9	POLYURETAN. POOL	P13	KERAMOVÝ OBKL.	VP	SKR. KAZETOVÝ	
B2.28	KANCELARIA	15,3	KOBEREC	P14	VP	VM	HLADKA	SKR. KAZETOVÝ
B2.29	ŠKOLSKO	19,1	KAMĚN - POLYURETAN.	P10	VP	VM	HLADKA	VP
B2.30	ŠKOLSKO	19,1	KAMĚN - POLYURETAN.	P10	VP	VM	HLADKA	VP
B2.31	LODIA	1,6	KERAMOLÁ D. R11	P16	KERAM. OB.	VP	ZÁSEDACIA	

### LEGENDA ZNAČIEK

-  - SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, RÁDENIE 1, 230V, 10A, IP20
  -  - SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, RÁDENIE 6, 230V, 10A, IP20
  -  - SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, RÁDENIE 6+6, 230V, 10A, IP20
  -  - SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, RÁDENIE 7, 230V, 10A, IP20
  -  - SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ POUKROHÝ, RÁDENIE 1, 230V, 10A, IP44
  -  - SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, POUKROHÝ RÁDENIE 6, 230V, 10A, IP44
  -  - ZÁSUVKA, 16A, 230V, IP20
  -  - ZÁSUVKA, 16A,NA POUKROH, IP20, 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 SPÍNAČ, 10A, 230V, IP20, GRAD. 180°
  -  - SENZOROVÝ SPÍNAČ, 10A, 230V, IP20, GRAD. 360°
  -  - EL. VÝVOD, 3-ŽILOVÝ, NÁSTĚNNÝ, 230V
  -  - EL. VÝVOD, 5-ŽILOVÝ, NÁSTĚNNÝ, 400V
  -  - EL. VÝVOD, 5-ŽILOVÝ, STROPNÝ/NÁSTĚNNÝ, 230V, ZALOHOVANÝ Z UPS
  -  - EL. VÝVOD, 5-ŽILOVÝ, STROPNÝ/NÁSTĚNNÝ, 400V, ZALOHOVANÝ Z UPS
  -  - PODRUBNÝ VENTILÁTOR, 230V, DODAVA VZ. KÁBEL, ČYKYX-Y 5x1,5mm<sup>2</sup>
  -  - SVETIDLO LED, PRISÁDENÉ, LED Dúspogut UXEMXV1, 37W, 3500lm, 4000K, IP66
  -  - SVETIDLO LED, ZAPUŠTENÉ, LED mini panel UXEMZM1442, 18W, 1800 lm, 4000K, IP20
  -  - SVETIDLO LED, PRISÁDENÉ, LED mini panel UXEMZM5442, 18W, 1800 lm, 4000K, IP20
  -  - SVETIDLO LED, PRISÁDENÉ, 2497 LOKI, 11W, 1100 lm, 4000K, IP20
  -  - SVETIDLO LED, PRISÁDENÉ, SO SENZOROM A SÚMRAKOVÝM SPÍNAČOM, 51W, 4300 lm, 4000K, IP54
  -  - SVETIDLO LED, ZAPUŠTENÉ/PRISÁDENÉ, LED panel UXEMBPXMA, 34W, 4000 lm, 4000K, IP20
  -  - SVETIDLO LED, ZAPUŠTENÉ, LED panel UXEMO, 40W, 4388 lm, 4000K, IP20
  -  - SVETIDLO LED, PRISÁDENÉ, SO SENZOROM, LENTIL, 12W, 720 lm, 4000K, IP20
  -  - SVETIDLO LED, PRISÁDENÉ, FASÁDNE, SILON, 5W, IP54
  -  - SVETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, BEZPEČNOSTNÉ, PRISÁDENÉ, 230V, 350lm, IP42
  -  - SVETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VPRAVO, JEDNOSTRANNÉ, PRISÁDENÉ, 350lm, IP42
  -  - SVETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VPRAVO, OBOJSTRANNÉ, PRISÁDENÉ, 350lm, IP42
  -  - SVETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VPRAVO, OBOJSTRANNÉ, PRISÁDENÉ, 350lm, IP42
  -  - SVETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM VPRAVO, OBOJSTRANNÉ, PRISÁDENÉ, 350lm, IP42
  -  - SVETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM DOLE, JEDNOSTRANNÉ, PRISÁDENÉ, 350lm, IP42
  -  - SVETIDLO NÚDZOVÉ LED, BAT 1H, S PIKTOGRAMOM DOLE, OBOJSTRANNÉ, PRISÁDENÉ, 350lm, IP42
  -  - N-ROZVODNÁ SKRÍŇA PODRUŽNÁ
  -  - N-ROZVODNÁ SKRÍŇA HLAVNÁ
  -  - EKVIPOTENCIÁLNA SVORKOVNICA
  -  - H.T.-HORIZONTÁLNA TRASA PRE SIL, KÁBLOVÝ ZĽAB PODLA POUŠI
  -  - V.T.-VERTIKÁLNA TRASA PRE SIL, N-ROZVOD

Poznámky:

- projektant nesie zodpovednosť za zmenu vykonávanú bez jeho písomného súhlasu
- zhotoviteľ je povinný za zistených chýb a/alebo nedostatkov neodkladne informovať projektanta
- rozdielny záseň na stavbe oproti PD je nutné v technickom riešení odsúhlasiť s projektantom a samozrejme realizovať
- všetky rovnice kontrolovať počas prác na stavbe
- rozdielny záseň stavebných výrobkov je nutné pred ich zadávaním do výroby premerať priamo na stavbe
- všetky stavebné výrobky skontrolovať s výkresmi projektov VZT, UO, ZTV, EEL
- všetky stavebné výrobky skontrolovať podľa súhlasu odsúhlasení projektantom stav
- všetky zmeny a spravy materiálových riešení pred realizáciou treba odsúhlasiť s projektantom príslušné zmeny autora stavby
- všetky potrebné výkresy, farebné odtiene, vrátane ich zmien musia byť odsúhlasené pred realizáciou projektantom a autoru stavby
- výkresy alebo dodávateľská dokumentácia treba predložiť na odsúhlasenie zodpovedným projektantom
- všetky potrebné výkresy, farebné odtiene, vrátane ich zmien musia byť odsúhlasené pred realizáciou projektantom a autoru stavby





### NAPĚŤOVÁ SÚSTAVA:

(NPE) (PEH) KC - 501L 4000 2700 NTS IN-C3  
 (NPE) (PEH) KC - 501L 2700 4000 NTS  
 (NPE) (PEH) KC - 501L 2700 NTS  
 2 DC 10V 4A

ZÁKLADNÁ OCHRANA: STN 33 2000-4.41 CL41.1.2  
 - ISOLÁCIA ŽIVÝCH CASTÍ LC1  
 - ZABRANENÝ KRYTÍ LC4.2

OCHRANA PRI PORUČIE: STN 33 2000-4.41 CL41.1.3  
 - OCHRANNÉ UZEMNENIE A POSPÁJANIE LC41.1.3.1  
 - SAMOCHIEDNÉ ODPOJENIE NA VÝSTUPE V SYSTÉME STN LC41.1.3.2  
 - DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÍMODOVÝMI CHRANICAMI CL41.1.3.3

MALÉ NÁPĽAVÉ SELV A PELV STN 33 2000-4.41 CL41.4  
 DOPLNKOVÁ OCHRANA: STN 33 2000-4.41 CL41.5  
 - DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÍMODOVÝMI CHRANICAMI (RCD) CL41.5.1  
 - DOPLNKOVÁ OCHRANA: DOPLNKOVÉ OCHRANÉ POSPÁJANIE LC41.5.2

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | <b>SVORKA EKVIPOTENCIÁLNA - MET</b><br>OBO BETTERMANN TYP 1809  |  | <b>MIESTNE PODPÁJANIE</b><br>PRÍSLUŠNÝM VODIČOM CY6 ŽŽ. S MET |
|  | <b>DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE</b><br>PRÍSLUŠNÝM VODIČOM CY4 ŽŽ. S MET |  | <b>HLAVNÉ POSPÁJANIE</b><br>PRÍSLUŠNÝM VODIČOM CY16 ŽŽ. S MET |

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, č.k. 837/12, p.č. KN/C-1909/1	FORMÁT:	12x A4
PROFESIA:	E3 Elektromontážnik - silnoproud	DÁTUM:	11/2023
ZODP.PROJ.:	Ing. Martin Kubík	MIERKA:	1:100
OBSAH VÝKRESU:	PODORYS 2.NP -OSVETLENIE		07