

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO MÍSTNOSTI | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m ² | PODLAHA | OPRAVY PORUCHŮ | POZN. |
|--|------------------------------|-----------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|
| 201 | SCHODIŠTĚ | 12,5 | KERAMICKÁ DLAŽBA | A3.4 | |
| 202 | VÝTAH | 3,1 | | | |
| B.T. č. 2 – 1+HK – UŽITNÁ PLOCHA 31,4m ² + 3,4m ² BALKON | | | | | |
| 203.1 | PŘEDSÍŇ | 4,0 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 203.2 | KOUPELNA, WC | 4,8? | KERAMICKÁ DLAŽBA | A5 | KER. OBKLAD V. 2,1m SDK s.v.2,40m |
| 203.3 | OBÝVACÍ POKOJ S KUCH. KOUTEM | 22,6 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 203.4 | BALKON | 3,4 | KERAMICKÁ DLAŽBA | D | |
| B.T. č. 3 – 2+HK – UŽITNÁ PLOCHA 51,7m ² + 3,4m ² BALKON | | | | | |
| 204.1 | PŘEDSÍŇ | 6,0 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 204.2 | WC | 1,5 | KERAMICKÁ DLAŽBA | A5 | KER. OBKLAD V. 2,1m SDK s.v.2,40m |
| 204.3 | KOUPELNA | 3,2 | KERAMICKÁ DLAŽBA | A5 | KER. OBKLAD V. 2,1m SDK s.v.2,40m |
| 204.4 | OBÝVACÍ POKOJ S KUCH. KOUTEM | 29,7 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 204.5 | POKOJ | 11,3 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 204.6 | BALKON | 3,4 | KERAMICKÁ DLAŽBA | D | |
| B.T. č. 4 – 2+HK – UŽITNÁ PLOCHA 54,5m ² + 3,4m ² BALKON | | | | | |
| 205.1 | PŘEDSÍŇ | 5,3 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 205.2 | KOUPELNA, WC | 5,5 | KERAMICKÁ DLAŽBA | A5 | KER. OBKLAD V. 2,1m SDK s.v.2,40m |
| 205.3 | OBÝVACÍ POKOJ S KUCH. KOUTEM | 29,0 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 205.4 | POKOJ | 14,7 | VINYTOVÁ PODLAHOVINA | C2 | OMÍTKA VPC, MALBA |
| 205.5 | BALKON | 3,4 | KERAMICKÁ DLAŽBA | D | |



ROZVODNÉ SOUSTAVY:
3 NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S

OCHRANNÁ OPATŘENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM Proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
OCHRANNÉ OPATŘENÍ:
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2, čl. 411:
– ZÁKLADNÍ OCHRANA JE ZAJIŠTĚNA ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ,
NEBO PŘEKÁŽKAMI, NEBO KRYTÝ V SOULADU S PŘÍLOHOU "A"
– OCHRANA PŘI PORUŠĚ JE ZAJIŠTĚNA OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM A AUTOMATICKÝM
ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY V SOULADU S čl. 411.3 až 411.6
DOPLNĚKOVÁ OCHRANA DLE PLATNÉ ČSN 33 2000-4-41 ed. 2, čl. 415:
– PROUDOVÝMI CHRÁŇICÍ DLE čl. 415.1
– DOPLNĚJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM DLE čl. 415.2

| | | | | |
|----------------------|--|---------------------|---------------|--|
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing.arch. Michal Hladil | AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO | ČÍSLO PARÉ | Ing. arch. MICHAL HLADIL autORIZOVANÝ architekt Měsarykovo nám. 75 763 61 NÁPAJEJDA mob. : 602 935 664 e-mail : hladil.m@volny.cz |
| PROJEKTANT | Ing.P. VYCHOPEŇ | | | |
| KAT. ÚZEMÍ | OTROKOVICE | | | |
| MÍSTO STAVBY | p.č. 41/1., 41/2 | | | |
| INVESTOR | MĚSTO OTROKOVICE | | | |
| ADRESA INV. | NAL. 3. KŘEŤNA 1340, OTROKOVICE | | | |
| AKCE | NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU, OTROKOVICE | | | |
| OBJEKT | SO 101 – BYTOVÝ DŮM | | | |
| PROJESE | D.1.4. ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VČ.BLESKOSVODU | | | |
| OBSAH | PŮDORYS 2.NP – OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA | | ČÍSLO VÝKRESU | EL101-12 |