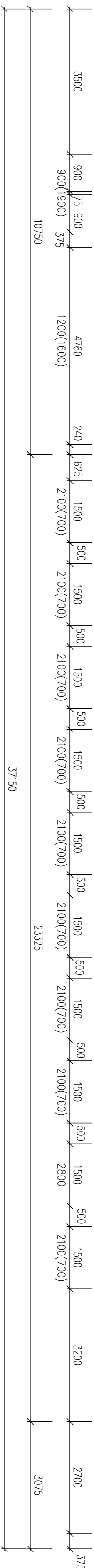


| Čl.č. | MĚSTNOST* | POŠTA (m2) |
|-------|-------------------------|---------------|
| 1.01 | PRACOVNÍ, JEJALTEŘ | 39,87 |
| 1.02 | SPALNA, HENKA | 49,50 |
| 1.03 | IZOČADA, KAMENIA | 7,20 |
| 1.04 | SODROSKO, VISTINA, HULA | 21,34 |
| 1.05 | VISUP, ZDROBEK | 8,55 |
| 1.06 | UPRAVKOVKA | 2,53 |
| 1.07 | SKALO, POKUDA | 3,03 |
| 1.08 | SATRA | 15,05 |
| 1.09 | UNAVENK | 10,86 |
| 1.10 | MC DEJI | 5,95 |
| 1.11 | HEČKY | 5,95 |
| 1.12 | PŘEPRAVA, JEJAL | 7,82 |
| 1.13 | KLONKA, KUCHENIA | 25,93 |

| | | |
|------|-------------------|-------|
| 1.14 | SPROCHA | 1.44 |
| 1.15 | WC PERESUDAL | 1.08 |
| 1.16 | SATVA PERESUDAL | 3.69 |
| 1.17 | IPRINTAKAZKA | 1.20 |
| 1.18 | SICR SICALD | 5.00 |
| 1.19 | KANCELJARA | 4.10 |
| 1.20 | CHODBA | 7.00 |
| 1.21 | SICR SICALD | 5.52 |
| 1.22 | VAMPILICHA CHODBA | 7.80 |
| 1.23 | PRIPRAVA ZEJAKOV | 6.43 |
| 1.24 | PRIPRAVA ZEJAKOV | 11.85 |
| 1.25 | WC + UMIV. KUPKA | 1.76 |
| 1.26 | DRALY | 4.46 |
| 1.27 | KOTLOVNA | 34.82 |
| 1.28 | LOGGA | 6.50 |



LEGENDA MIESTNOSTÍ:

109 POLOŽENIE NOHEJ KERAMIKY DLAŽBY – PROSTOROVKEJ
– V MESTNOSTI 8, 103, 104, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 115, 116, 117, 120, 121, 125 – NOVA KERAMICKÁ DLAŽBA
– (PODLAŽIA MESTNOSTI 104 SA VYŠKŤA PO SCHODISKU STUPNIE)
– V MESTE SPRACOVANÉ KŤA SA DLAŽBA POKRYJE V STRAŽE ŠKOLNÍ DO EKSPLOZÍCIE VYRSTIE

SKLADBA POLIAŤI: – KERAMICKÁ DLAŽBA
– MATERIÁLA HYDROIZOLÁCIA – 109, 110, 114
– SAMONÁVLIVNÝ POKRY
– POKRYVKA POLIAŤI

V MESTE POLOŽENIE NOHEJ KAMNÁKOVANÉHO PORFIRU JE NOHIE VYŠKŤAVÍ LOKÁLNE PŘEROŠNIE HYDROIZOLÁCIE
AKO AJ OSTATNÝCH DOKONČENÝ KAMNÝ POLIAŤI

102 POLOŽENIE NOHEJ POLIAŤI V POC. MESTNOSTI 108
SKLADBA POLIAŤI: – POC – TŤEDIA KAMNÁKOVÁ 32 (STREDNÁ OBLASŤ KŤERANÝCH OBJEKTOV)
– LEPIDLO
– SAMONÁVLIVNÝ POKRY
– POKRYVKA POLIAŤI

103 NOHÝ KERAMICKÝ OBRÁDKO
– V MESTNOSTI 5, 103, 113, 114, 115, 116, 117, 125 – NOHÝ KERAMICKÝ OBRÁDKO VÝŠKY 2m
– MEDZI WC MESTSA OSOJA BUDUJE ZÁSTĚNA (MČ. 110)
– (BĚLONÁHRA DĚROVATELSKÁ 60x120 mm, HR. 26 mm – 3x4)
– MATERIÁLA DLAŽKA SA VYKŤAHUJE 150 mm NA OSTATNÝ STĚNU, UMÍDO SPRACOVANÉ KŤA

DOMUROVACIE PRÁCE:

- 101** – PLOŠTENIE NOHÝ KERAMICKÝ DLAŽBAK – PROTISLYKOVÁ
– V MESTNOSTI 8, 103, 104, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 115, 116, 117, 120, 122, 125 – NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA
– PLOŠTIA V MESTNOSTI 104 SA VYŠKŤAJO (PO SPOSOBKOVÉ STUPEŇ)
– V MESTE SPRCHOVÉ KÚPELE SA DLAŽBA POKLÁDÁ DO EXISTUJÚCEJ PAVŠTE

- V MESTE POLOŽENIA NOVEHO KANALIZAČNÉHO POTRUBIA JE NUTNÉ VYSPRANÚť LOKÁLNE PŘERUŠENIE HYDROIZOLÁCIE
 AŽ NA OSTATNÝCH DOTYKOVÝCH VNĚŠNÍCH POUZDŘÍ

- SKLADBA PODLAHY: - PVC - TRIEDA NAMÁHANIA 32 (STREDNÁ OBLASŤ VEREJNÝCH OBJEKTOV)

- [illegible]

- JE NUTNÉ PODKLADNÚ VRSTVU VYSPRAVIŤ, VYROVNAŤ A OPATRIŤ STERKOU

- 1.05 STENY, STROPY – NOVÉ OMIETKY**

- MĚSINOVÍ 1,01, 1,02 – VYSPÁVÁNIE 20 % STĚN A STŘOPY
- MĚSINOVÍ 1,18, 1,19, 1,21, 1,23 A 1,24 – VYSPÁVÁNIE 10 % STĚN A STŘOPY
- MĚSINOVÍ 1,03, 1,04, 1,06, 1,07 – 1,13, 1,14, 1,15, 1,16, 1,17, 1,20, 1,22, 1,23 – VYSPÁVÁNIE KOMPLET STĚN A STŘOPOVÝMNO OKRAJOU
- MĚSINOVÍ 1,27 LEN MALBA – 2x MÁTER

- OMIEŤKA HLADENÁ JEMNÁ
- LEP + SET
- PENETRACNÝ NÁTER
- POVOJNÉ VRSTVY STIEN, STROPOV

- 106** KASTLIK NA PREKRATIE KANALIZAČNEHO POTRUBIA – 800/800 mm POD STROPOM
SADBOVARTOVNOVA KONŠTRUKCIA NA HLINIKOVÝCH PROFILOCH OMIENUTÁ
NOVÉ PRAHY DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ BUDÚ TVORENÉ PRECHODOVOU LÍSTOU
- 101** NOVÉ DREVENÉ DVERE (800/1970mm) PLNÉ V NOVOJ OCELOVEJ ZARUBINĚ – 3 ks

VYSVETLIVKY:

- 0R** EXISTUJE OCELOVÝ REBRÍK UCHYTENÝ DO OBYKOVNÉHO MURIVA
ES EXISTUJÚCA ROZMEROVÁ SKRÍŇA OPATĽENÁ OCELOVÝMI DYERKAMI, ROZMER 350/650mm
Z EXISTUJE OCELOVÉ ZABRADLÉ
BR BETÓNOVÁ RAMPÁ

POZNÁMKY:

- REKONŠTRUKCIOU HYGIENICKÝCH PRIESTOROV NEOCHADZA K STAVEBNÝM ÚPRAVAM NA FASADE OBJEKTU
- JE NUTNÉ OMIETKU V OKOLI OSADENIA NOVÝCH ZÁRUBNÍ VYSPRAVIŤ

NAKOLKO NARHOVANE STAVENNE DIELO JE PRESTAVBOU EXISTUJÚCEHO OBJEKTU, JE POTREBNÉ POČAS VSTAVBY VYKONAŤ PRÍEZNÉ KONTROLNÉ MÉRANIA A PRÍPADNÉ ODHADY PROJEKTOV. DOKUMENTÁCIE OD SKÚŠOBŇOSTI ZAKLADPOŇOVÁŤ DO STAVENNEHO PROCESU

| | | | |
|--|-----------------------------|--|--|
| PROart s.r.o. IČP: MALEPŮ 615/0 972 12, NEODĚVY – BRZLAVY TEL.: 0905 763 596 | | FORMÁT : 6 x A4 DATUM : DECEMBER 2014 STUPEŇ NÁJ : PSP Č. ZÁKAZKY : C. VÝREŠENÍ : D1.05 | |
| HP : | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : | KREŠLIL : | |
| ING. MARIO KLOPAN | ING. MARIO KLOPAN | ING. EDITA KLATKOVÁ | |
| MESTO STAVBY : PRAHEČNÍK 233 | INŠTOJER : ODBÝV. PRAHEČNÍK | PRAHEČNÍK 238, 972 16 PRAHEČNÍK | |
| OBJEKT : PRAHEČNÍK | | | |
| STAVBA : | | | |
| REKONŠTRUKCIA OBJEKTU MATERSKEJ ŠKOLY ARCHITEKTONICKO-STAVBEBNÉ ŘEŠENÍE | | | |
| NÁZOV : PODOBY 1 NP - nový stav | | | |
| MÄRSTV : 1:75 | | | |