



| Č.M | NÁZOV MIESTN. | PODLAHA | STENA | STROP | m² |
|-----|---------------|---------|--------------------------------------|--------------------------|--------|
| 0.1 | CHODBA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 146,34 |
| 0.2 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.3 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.4 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.5 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.6 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.7 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.8 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.9 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |

| Č.M | NÁZOV MIESTN. | PODLAHA | STENA | STROP | m² |
|------|---------------|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------|--------|
| 0.10 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.11 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 10,36 |
| 0.12 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 17,36 |
| 0.13 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 17,36 |
| 0.14 | BOX PRE KOŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 17,36 |
| 0.15 | ŠATŇA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 17,16 |
| 0.16 | SKLAD NÁRADIA | BETÓN | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 17,16 |
| 0.17 | UMÝVARKA | KER. DLAŽBA - PROTIŠMYKOVÁ | MAŠIVNE DREVO SPÁJANE NA PERO DRAŽKU | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 17,16 |
| 0.18 | PRÍSTREŠOK | BETÓN | KER. OBKLAD NA OSB hr.20mm | TATRANSKÝ PROFIL hr.16mm | 100,46 |

A - SKLADBA PODLAHY
VYSTUŽENÁ BETÓN. DOSKA hr. 18cm
HYDROIZOLÁCIA (LEPENKA)
PROSTÝ BETÓN hr.10cm
PÔVODNÁ ZÁKLADOVÁ DOSKA
POZNÁMKA: PÔVODNÚ DOSKU JE POTREBNÉ VYŠŠIT OD NÁNOSU HLINY A NALETÝCH BURŇ
POŠKODENÉ ČASTI VYPLNIŤ BETÓNOVOU ZALIEVKOU

B - SKLADBA STRECHY
POZINKOVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH 35mm
LATOVANIE a500cm 5x5cm
KONTRALATY 5X3cm
DIFÚZNA FÓLIA
KROV Z KVH HRANOLOV Z VLOŽENOU TEP. IZOLÁCIU hr.18cm
PAROZÁBRANA
TATRANSKÝ PROFIL 16mm

C-SKLADBA STENY
STENA Z DREV. PROFILOV hr.38mm SPÁJANÝCH NA PERO A DRAŽKU Z KVH REZIVA

| | | | |
|-----------------------|---|---|--------|
| PROJEKTANT: | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: | D.D.-ARCH s.r. o HENCOVCE 1836 09302 VRANOV NAD TOPL'OU MOBIL:0918 683 103 | |
| ING. ARCH. D, DVORJAK | ING. ARCH. D, DVORJAK | | |
| OBCENÝ ÚRAD: | MERNÍK | | |
| INVESTOR: | AGRO MERNIK s.r.o., MERNÍK 179, 094 23 | STUPEŇ | DSP |
| NÁZOV VÝKRESU: | PRESTAVBA MAŠTALE NA STAVBU PRE USTÁJNENIE KONÍ | FORMÁT: | 3A4 |
| MIESTO STAVBY: | MERNÍK, p.č. 446,439/1 | DÁTUM: | 08/15 |
| OBJEKT: | SO 01 - HLAVNÝ OBJEKT | | |
| DRUH VÝKRESU: | PÓDORYS | MIERKA: 1:100 | Č.V. 2 |