



- PROSTÝ BETÓN
- MECHANICKY ZHUTNENÝ ŠTRK
- ZHUTNENÝ NÁSP
- PŮVODNÁ ZEMINA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA
- HYDROIZOLÁCIA

- s.h. SPODNÁ HRANA PREKLADU
- HHPD HORNÁ HRANA FINÁLNEJ PODLAHI
- HHBD HORNÁ HRANA BETÓNOVEJ DOSKY (PODKLADOVÉHO BETÓNU)

POZNÁMKY

- PRIERAZY A OTVORY TREBA VYNECHAŤ PODLA PROFESÍ
- DODRŽAŤ JEDNOTNÚ NIVELETU V JEDNOTLIVÝCH MIESTNOSTIACH
- PREKONTROLOVAŤ SÚĽAD VÝKRESOV SO STATIKOU
- ODPADOVÉ POTRUBIE POZINKOVANÉ Ø110
- VÝPLNE OTVOROV - VIĎ VÝPIS OKIEN A DVERÍ
- SKLADBA PODLAHOVÝCH A STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÍ
- MADLO PRE IMOBILNÝCH
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - KAMENNÁ VLNA hr. 150mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA EXTRUDOVANÁ hr. 100mm
- VONKAJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- VNÚTORNÝ PARAPET PODLA HLBKÝ OSTENIA
- SDK PODHLAD hr. 15mm
- VETRANIE PRIESTORU NÚTENÝM VETRANÍM CEZ STROP
- OLECHOVANIE ATKY POZINKOVANÝM PLECHOM, RŠ 670mm, 420mm,
- OCEĽOVÁ RAMPA PRE IMOBILNÝCH SO ZÁBRADLÍM
- ODSTRÁNIŤ PŮVODNÉ VONKAJŠIE BETÓNOVÉ SCHODY
- NENOSNÝ PREKLAD POROTHERM 115X65X1000 mm - 2ks
- NENOSNÝ PREKLAD POROTHERM 115X65X1250 mm - 1ks

LEGENDA MIESTNOSTÍ NA 1.NP

| OZN. MIESTN. | NÁZOV MIESTNOSTI | PLOCHA m2 | OZN. PODLAHA | STENA | PODHLAD |
|--------------|-----------------------------|----------------------|-------------------------|--|---------------------|
| 1.01 | PREDSEŇ | 3.02m ² | PROTIŠMY. KERAM. DLAŽBA | VÁPENNOCEM. OMIETKA + UMÝVATEĽNÝ NÁTER | SADROKARTÓN PODHLAD |
| 1.02 | CHODBA | 8.92m ² | LAM.PARKETY | VÁPENNOCEM. OMIETKA + UMÝVATEĽNÝ NÁTER | SADROKARTÓN PODHLAD |
| 1.03 | PREZLIEKAREŇ | 7.12m ² | LAM.PARKETY | VÁPENNOCEM. OMIETKA + UMÝVATEĽNÝ NÁTER | SADROKARTÓN PODHLAD |
| 1.04 | KÚPEĽNA + WC | 6.83m ² | PROTIŠMY. KERAM. DLAŽBA | KER. OBKLAD 2200mm | IMPR. SADR. PODHLAD |
| 1.05 | DENNÁ MIESTNOSŤ | 68.50m ² | LAM.PARKETY | VÁPENNOCEM. OMIETKA + UMÝVATEĽNÝ NÁTER | SADROKARTÓN PODHLAD |
| 1.06 | POSTIELKY | 1.50m ² | LAM.PARKETY | VÁPENNOCEM. OMIETKA + UMÝVATEĽNÝ NÁTER | SADROKARTÓN PODHLAD |
| 1.07 | VÝDAJ STRAVY | 7.76m ² | PROTIŠMY. KERAM. DLAŽBA | KER. OBKLAD 2200mm | IMPR. SADR. PODHLAD |
| 1.08 | VÝLEVKA | 1.62m ² | PROTIŠMY. KERAM. DLAŽBA | KER. OBKLAD 2200mm | IMPR. SADR. PODHLAD |
| 1.09 | WC ZAMESTNANEC | 2.30m ² | PROTIŠMY. KERAM. DLAŽBA | KER. OBKLAD 2200mm | IMPR. SADR. PODHLAD |
| 1.10 | ŠATŇA / KABINET | 8.07m ² | LAM.PARKETY | VÁPENNOCEM. OMIETKA + UMÝVATEĽNÝ NÁTER | SADROKARTÓN PODHLAD |
| 1.11 | KRYTÝ VSTUP + SCHODY | 7.83m ² | MRAZUV. KERAM. DLAŽBA | VONKAJŠIA OMIETKA | VONKAJŠIA OMIETKA |
| | CELKOVÁ ŤŽŤKOVÁ PLOCHA JE | 115.63m ² | | | |
| | CELKOVÁ ZASTAVANÁ PLOCHA JE | 146.36m ² | | | |

LEGENDA MATERIÁLOV

- MURIVO hr. 300mm Z TEHÁL POROTHERM 30 P+D (ROZMER 300/250/238mm) NA MALTU MVC 10MPa
- MURIVO hr. 115mm Z TEHÁL POROTHERM 11,5 P+D (ROZMER 115/500/238mm) NA MALTU MVC 5MPa
- MONOLITICKÝ ŽELEZOBEŤÓN TRIEDY C20/25
- DEBNICE TVÁRNICE PREMAC DT 30, VYPLNENÉ PROSTÝM BETÓNOM

| | | | |
|---------------------------------|---|--------|---------------|
| ±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY NA 1.NP | | | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | ING. ZOLTÁN PINTÉR, autorizovaný architekt 1545AA | | |
| VYPRACOVAL | ING. ZOLTÁN PINTÉR, TIBOR BORÁROS dipl. stavebný inžinier | | |
| DÁTUM | 02/2020 | | |
| INVESTOR | OBEC VYDRANY, NÁMESTIE SVÄTÉHO ŠTEFANA 71, 930 16 | | |
| MIESTO STAVBY | k.ú. VYDRANY, č.p. 224/1 | | |
| NÁZOV | ROZŠÍRENIE KAPACITY MŠ V OBCI VYDRANY | | |
| ČASŤ | ARCHITEKTÚRA SO 01 | MIERKA | ČÍSLO VÝKRESU |
| OBSAH | PÔDORYS | 1:75 | A 02 |