

LEGENDA MIESTNOSTÍ

| Č.M | NÁZOV MIESTNOSTI 1.NP | PLOCHA (m ²) | DRUH PODLAHY | OBKLADY | STENY/STROPY |
|------|--|--------------------------|------------------|----------------------|--------------|
| 1.01 | GARÁŽ PRE DVE ZÁSAHOVÉ VOZIDLÁ | 49,6 | HLADENÝ BETÓN | | VPC OMIETKA |
| 1.02 | CHODBA SO SCHODISKOM | 14,1 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KER.OBKLAD v.2100 MM | VPC OMIETKA |
| 1.03 | SKLAD MATERIÁLNO-TECHNICKÉHO VYBAVENIA | 3,7 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KER.OBKLAD v.2100 MM | VPC OMIETKA |
| 1.04 | SKLAD PROTIPLYNOVEJ SLUŽBY | 8,0 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KER.OBKLAD v.2100 MM | VPC OMIETKA |
| 1.05 | CHODBA | 4,6 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KER.OBKLAD v.2100 MM | VPC OMIETKA |
| 1.06 | SKLAD PHM | 3,6 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KER.OBKLAD v.2100 MM | VPC OMIETKA |
| | CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA | 83,60 | | | |
| 1.07 | PARKOVACIE STÁTIE | 46,7 | ASFALT | | |
| 1.08 | PARKOVACIE STÁTIE | 46,7 | ASFALT | | |

VYSVETLIVKY

- DOMUROVANIE OTVORU PODLA ROZMEROV VO VÝKRESE, POUŽÍŤ PÓROBETÓNOVÉ MURIVO PORFIX P2-440 hr.500 (300+250) mm (500x250x250) + (500x250x300) MUROVANÉ NA PRÍSLUŠNÚ LEPIACU MALTU, RESP. NA TEPELNOIZOLAČNÚ MALTU
- ZHOTOVENIE DVERNÉHO OTVORU S VÝPLŇOVOU KONŠTRUKCIOU ROZMERY PODLA KÓTY VO VÝKRESE
- ZHOTOVENIE DREVENÉHO SAMONOSNÉHO SCHODISKA SO ZÁBRADLÍM v.= 900/1050mm (vid'. VÝROBNÁ DOKUM.) POČET STUŇOVxS.XV. STUPŇA+ VÝŠKA STUPŇA = 19x175x280+175 mm
- PLASTOVÉ ŠEŠŤKOMOROVÉ OKNÁ A DVERE S IZOLAČNÝM TROJSKLOM, FARBA RÁMU -zlatý dub, DOPLNENÉ VNÚTORNÝM PLASTOVÝM A VONKAJŠÍM HLIŇIKOVÝM PARAPETOM

LEGENDA MATERIÁLOV

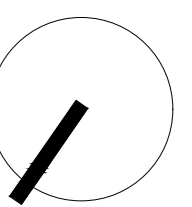
- KERAMICKÉ MURIVO POROTHERM 50 T Profi hr.500 MM (248x500x249 mm) NA TENKOVRSŤOVOU LEPIACU MALTU (obvodové steny)
- KERAMICKÉ MURIVO POROTHERM 17,5; 11,5 Profi hr.175,115 MM (375x175x249 mm); (500x115x249 mm) NA TENKOVRSŤOVOU LEPIACU MALTU (priechyky)
- JESTVUJÚCE MURIVO (tehla + kameň)
- DREVENÝ STĹP 200x200 mm

POZNÁMKA

- NOVOVYBUDOVANÉ KONŠTRUKCIE
- BETÓNOVÁ MAZANINA V PODLAHE BUDE ODDILATOVANÁ OD STIEN PO OBVODE POLYSTYRÉNOMÝM PÁSIKOM, HRŮBKY MIN. 10 MM
- VŠETKY VIDITEĽNÉ STUPAČKY A LEŽATÉ ROZVODY BUDÚ ZAKRYTÉ KONŠTRUKCIAMI ZO SADROKARTÓNOVÝCH DOSÁK S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU
- VŠETKY ŽB KONŠTRUKCIE - STROPY ODELIŤ OD EXTERIÉRU STYRODUROM

ZOZNAM PAMIATOK

V OBJEKTE SA NENACHÁDZAJÚ ŽIADNE PAMIATKOVÉ CHRÁNENÉ KONŠTRUKCIE!



| | | |
|--|---|---|
| Autor projektu: Milan Šmikniar Projektant: Milan Šmikniar Investor: Obec Brehy Býdlisko: Brehy č. 117, 968 01 Brehy | Zodp.projektant: Ing. Mária Považanová Kresliť: Samuel Šmikniar Parcela číslo: 566 | Vlastník výkresu: PROJEKT ateliér NB s.r.o. PROJEKTOVANIE POZEMNÝCH STAVIEB IČO: 36 862 274 DIČ: 2023057619 ul. Bernolákova 36/11, 968 01 Nová Baňa mobil: 0918 773 118 mobil: 0903 549 314 |
| Miesto stavby: Brehy Názov stavby: Rekonštrukcia a modernizácia hasičskej zbrojnice | Číslo zákazky: xxxxx Dátum: 08/2017 Formát: 6xA4 Stupeň PD: pre stavebné povolenie | Číslo sady: |
| Časť PD: Architektúra Názov časti: Pôdorys 1.NP - nový stav | Mierka: 1:50 | Číslo výkresu: 6 |