

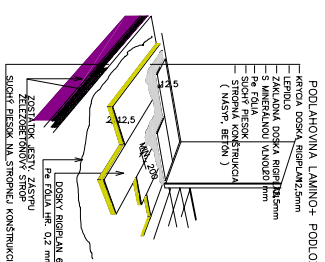
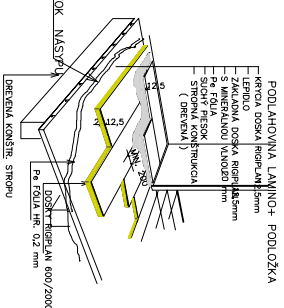
NOVÁ PLECHOVÁ KRYTINA ROVA
KONTRALATY + PRIEČNE LATOVANIE 35/50
DIFÚZNA FÓLIA TYVEK
PÁVODNÝ KROV BUDE DOPLENENÝ O POŠKODENÉ PRVKY
VÍD V. KROVU

MINERÁLNÁ VATA HR. 210 mm
PAROTESNÁ ZABRANÁ
JESTV. DREVENÝ STROP

IZOLÁCIA PRIEČOK
DOSKY Z MIN. VATY HR. 100 mm
KOTELNÝ MATERIÁL

DOSKY Z MIN. VATY HR. 180 mm
PAROTESNÁ ZABRANÁ
JESTV. SKVÁROBETÓN 50 mm
LEPENKA
JESTV. DREVENÝ STROP

doplniť nosnú, ok
polykarbonátovú krytinu
SUN MODUL kompletný
spolu 8,0 m²



ZLOŽENIE PODLAHY

- POLAHOVÁ KRYTINA (PREFEX, LAMINO, PARETTY, TEX. PODL., PVC, DLAŽBA)
- POKRYVÁNY NÁTER 10 mm
- KRYTINA DOSKA RIGIPLAN 12,5mm
- LEPIDLO
- ZÁKLADNÁ DOSKA RIGIPLAN 2,5mm
- ZÁKLADNÁ LAMINO VÝNOU 20 mm
- PE FÓLIA
- ZHŔNAVANÁ PIESOK 20 mm
- ZOSTATOK JESTV. SKVÁROBETÓNU NÁSTUPU
- STROPNÁ KONŠTRUKCIA

POZNÁMKA

- CELKOVÁ HRúbKA SUCHÉHO POTERU JE 45 mm
- HMOTNOSŤ 1 m² POTERU JE 27kg
- SPOTREBA LEPIDLA NA 1 m² JE 500g
- DOSKY RIGIPLAN MAJÚ ROZMER 600/2000/12,5 mm
- NA ZÁKLADNEJ DOSKE JE 20mm VRSŤA MINERÁLNEJ VLNÝ

POZNÁMKA
POŠKODENÉ PRVKY KROVU BUDÚ VYMENENÉ ZA NOVÉ
LATOVANIE A KONTRALATY BUDÚ NOVÉ

E1. STAVEBNÉ RIEŠENIE

SO 1 – REKONŠTRUKCIA NEVYUŽÍVANÉHO OBJEKTU PRE SPOLKOVÚ ČINNOSŤ
PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE PARCELNÉ Č. CKN 306

VYTVORENIE PODMIENOK PRE TRÁVENIE
VOŔNÉHO ČASU V HORNEJ VSI

OKRES:

ŽĀR NAD HRONOM

INVESTOR: OBECNÝ ÚRAD – HORNÁ VES
MIESTO STAVBY: HORNÁ VES sčísne č. 81

DATUM: 12/2015
MIERKA: 1 : 75

PRIEČNY REZ

ČÍSLO VÝKRESU: 09

ODVODNENIE OKOLO DOMU

VÝKOP RÝHY 400–600/900 mm... 55,0 bm
ZÁSYP KAMENNŔOU DRTŔOU ... 25,0 m³
drenáž PVC 80 ... 55,0 bm
izolačná fólia puštiniková d. 0 m... 48,0 bm
bet. dlažba 500/500/10 ... 90, ks

ZNIŽENÚ PODLAHU DOPLNÍŤ

- CEMENTOVÝ POTER 20 mm
- PODKLADNÝ BETÓN C 12/15 50 mm
- NÁTER PROTI VLHKOSTI
- JESTV. BETÓN OČISTIŤ

