



SKLADBY

- S1**
- KERAMICKÁ LEPENÁ DLAŽBA
  - SÁDROVLÁKNITÁ DESKA NAPŘ. FERMACELL 10 MM
  - SYSTÉM PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ NAPŘ. FERMACELL
  - ROZNÁŠECÍ VRSTVA 10 MM
  - EPS 80 MM
  - VYROVNÁVACÍ PODSYP 20 MM
  - HYDROIZOLACE
  - ZÁKLADOVÁ DESKA 120 MM
  - PODKLADNÍ BETON PROSTÝ 100 MM
  - ŠTĚRKOPÍSOVÝ PODSYP 50 MM
  - NASYPANÁ ZEMINA

- S2**
- KERAMICKÁ LEPENÁ DLAŽBA
  - SÁDROVLÁKNITÁ DESKA NAPŘ. FERMACELL 10 MM
  - SYSTÉM PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ NAPŘ. FERMACELL
  - ROZNÁŠECÍ VRSTVA 10 MM
  - VYROVNÁVACÍ PODSYP 50 MM
  - VOŠTINOVÝ ZÁSYP 30 MM
  - PRKENNÝ ZÁKLOP 15 MM
  - TRÁM 280x200 MM

- S3**
- KRYTINA KERAMICKÁ SKLÁDANÁ NAPŘ. CREATON DOMINO
  - LATĚ 40 MM
  - KONTRALATĚ + VRUTY NAPŘ. TOPDEK ASSY 40 MM
  - DIFÚZNĚ OTEVŘENÁ FÓLIE NAPŘ. DEKTEN MULTI-PRO II 0,48 MM
  - TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA PIR 220 MM
  - SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIK. ASFALTU 2,2 MM
  - PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA (PERO-DRÁŽKA) 18 MM
  - KROKVE

- S4**
- PRKENNÝ ZÁKLOP 15 MM
  - TRÁM 280x200 MM
  - DŘEVĚNÉ PODBYTÍ

- S5**
- SÁDROVÝ TMEL
  - SÁDROKARTONOVÁ DESKA 10 MM
  - VZDUCHOVÁ MEZERA/INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA S LATĚMA 40 MM
  - DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA 12 MM
  - TEPELNÁ IZOLAČNÍ VRSTVA Z OVČÍ VLNY 260 MM SE SLOUPKAMI 120/60 MM
  - DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA 12 MM
  - PENETRAČNÍ NÁTĚR
  - VÝZTUŽNÁ SKELNÁ MŘÍŽKA
  - SILIKÁTOVÁ OMÍTKA 10 MM

POZNÁMKY

- SKLADBY PODLAH JSOU UVEDENY V TECHNICKO-ARCH. DETAILU
- LEGENDA MATERIÁLŮ JE VIDITELNÁ VE VÝKRESU DSP-ŘEZ A-A
- VCHODOVÉ DVEŘE JSOU DŘEVOHLINIKOVÉ
- KÓTY PRO DETAILNĚJŠÍ POPIS JSOU VIDITELNÉ VE VÝKRESU DSP-ŘEZ A-A

BARBORA HOLUBOVÁ  
Ing. JAN PUSTĚJOVSKÝ, Ph.D

VESNICKÝ RODINNÝ DŮM HOUSKA  
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÝ DETAIL  
DSP

1:20  
číslo výkresu: 4