



- S1 SKLADBA PODLAHY 1. NP (SHORA)**
- NAŠLAPNÁ VRSTVA + LEPIDLO (KER, DLAŽBA, VINYL/PVC)
- VYROVNÁVACÍ STĚRKA (V MOKRÉM PROVOZU HYDROIZOL. STĚRKA)
- CEMENTOVÝ POTĚR tl. min. 50 mm C25/30 NAD DESKAMI PODL. VYTÁPĚNÍ
- VYTUŽENÝ OCEL. SÍŤ W4 OKA 100/100 mm
- SYSTÉMOVÉ DESKY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ NEBO EPS 150 S tl. 50 mm
- EPS 150 S tl. 80 a 100 mm (CELKEM 180 mm)
- 2x FOLIJOVÁ/ASFALTOVÁ HYDROIZOLACE (1x S HLINIKOVOU VLOŽKOU)
- GEOTEXILIE
- PODKLADOVÝ BETON VYTUŽENÝ KARI SÍŤI 6x150x150
- PŮVODNÍ ZEMINA (ZHUTNĚNÝ NÁSYP)
- ROSTLÝ TERÉN

- S3 SKLADBA STROPU A STŘECHY V ŠIKMÍNĚ (SHORA)**
- PÁLENÁ TAŠKA
- LAŤOVÁNÍ 60x40 mm
- KONTRALATĚ 60x40 mm
- POJISTNÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÁ HYDROIZOLACE, VĚTROTĚSNÁ
- KROKVE 100/180 mm + MINERÁLNÍ VATA UNIROL PROFI TL.180 mm MEZI KROKVEMI
- PROFIL TL. 40 mm NA KROKVÍCH PRO ZÁVĚSY
- ZÁVĚSY NA PROFILY SDK V PROSTORU 150 mm + MINERÁLNÍ VATA UNIROL PROFI TL.160 mm MEZI KROKVEMI A PROFILY SDK
- PAROTĚSNÁ FÓLIE (VEŠKERÉ PROSTUPY NUTNO UTĚSNIT)
- PROFIL TL. 40 mm PRO ZÁVĚŠENÍ SDK
- SDK TL. 12,5 mm - BEZ NUTNOSTI POŽÁRNÍ ODOLNOSTI, INSTALACI PROVEDE ODBORNÁ FIRMA

- S5 SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY**
- OMÍTKA + ŠŤUK TL. 15 mm
- BROUŠENÉ CILHY POROTHERM 44 T PROFIL DRYFIX TL. 440 mm
- OMÍTKA + FASÁDA TL. 15mm

- S2 SKLADBA STROPU/PODLAHY 2.NP (SHORA)**
- NAŠLAPNÁ VRSTVA + LEPIDLO (KER, DLAŽBA, VINYL/PVC)
- VYROVNÁVACÍ STĚRKA (V MOKRÉM PROVOZU HYDROIZOL. STĚRKA)
- CEMENTOVÝ POTĚR tl. min. 50 mm C25/30 NAD DESKAMI PODL. VYTÁPĚNÍ
- VYTUŽENÝ OCEL. SÍŤ W4 OKA 100/100 mm
- SYSTÉMOVÉ DESKY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ NEBO EPS 150 S tl. 50 mm
- KROČEJOVÁ IZOLACE (ISOVER T-P) tl. 50 mm
- DUTINOVÉ BETONOVÉ PANELE SPIROL TL. 250 mm
- MONTÁŽNÍ PROSTOR PRO ELEKTROINSTALACI A PRO ZÁVĚSY S PROFILY SDK TL. 220 mm
- SDK TL. 12,5 mm - BEZ POŽADÁVKŮ NA POŽÁRNÍ ODOLNOST, DOLOŽIT CERTIFIKÁT ODBORNÉ FIRMY

- S4 SKLADBA STROPU A STŘECHY U MEZISTŘEŠNÍHO PROSTORU (SHORA)**
- PÁLENÁ TAŠKA
- LAŤOVÁNÍ 60x40 mm
- KONTRALATĚ 60x40 mm
- POJISTNÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÁ HYDROIZOLACE, VĚTROTĚSNÁ
- KROKVE 100/180 mm
- PALUBKOVÉ POBITÍ TL. 15 mm
- POCHOZÍ FOŠNY TL. 30 mm
- KLEŠŤINY 100/180 mm + MINERÁLNÍ VATA UNIROL PROFI TL. 180 mm MEZI KLEŠŤINAMI
- PROFIL TL. 40 mm NA KROKVÍCH PRO ZÁVĚSY
- ZÁVĚSY NA PROFILY SDK V PROSTORU 270 mm + 2x MINERÁLNÍ VATA UNIROL PROFI TL.140 mm MEZI KLEŠŤINAMI A PROFILY SDK
- PAROTĚSNÁ FÓLIE (VEŠKERÉ PROSTUPY NUTNO UTĚSNIT)
- PROFIL TL. 40 mm PRO ZÁVĚŠENÍ SDK
- SDK TL. 12,5 mm - BEZ NUTNOSTI POŽÁRNÍ ODOLNOSTI, INSTALACI PROVEDE ODBORNÁ FIRMA

- S7 SKLADBA CHODNIKU (SHORA)**
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL.60 mm
- KLADEČÍ VRSTVA, FRAKCE 4-8 TL. 30 mm
- PODKLADNÍ VRSTVA, MAKADAM, FRAKCE 0-32 TL. 300 mm
- ZHUTNĚNÝ TERÉN
- ROSTLÝ TERÉN

HLINIKOVÉ SLOUPY 120/120 mm

HYDROIZOLACI VYTÁHNOU MIN. 150 mm NAD UPRAVENÝ TERÉN -0,020

MONOLITICKÉ ŽB SCHODIŠTĚ

ZÁKLADOVÉ PASY Z BETONU C 25/30 XC3

ZHUTNĚNÝ NÁSYP

SV ZÁKL. PASŮ

PERIMETR TL. 120 mm

NOSNÝ SLOUP 160/160 mm