



- (P1) MASIVNÍ DŘEVĚNÉ PODLAHOVÉ DÍLCE DUBOVÉ
DŘEVĚNÝ ROŠT NA PRŮVZVĚ PODŁOŽKY
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
BETONOVÁ MAZANINA VYZTUŽENÁ PP VLÁKNY, MAX. ODCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
KROČEJOVÁ IZOLACE ISOVER T-N
- (P2) KERAMICKÁ DLAŽBA
LEPIDLO
HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
BETONOVÁ MAZANINA VYZTUŽENÁ PP VLÁKNY, MAX. ODCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
KROČEJOVÁ IZOLACE ISOVER T-N
- (P3) MASIVNÍ DŘEVĚNÉ PODLAHOVÉ DÍLCE DUBOVÉ
PODLAHOVÉ LEPIDLO
SAMONIVELAČNÍ VRSTVA
BETONOVÁ MAZANINA VYZTUŽENÁ PP VLÁKNY, MAX. ODCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
KROČEJOVÁ IZOLACE ISOVER T-N
- (P4) EPOXIDOVÁ PROTISKLUZOVÁ STĚRKA
DRÁTKOBETONOVÁ POJIZBNÁ DESKA
2x SEPARAČNÍ PE FÓLIE

- (P5) HETEROGENNÍ PVC
LEPIDLO ULTRABOND ECO VASP FIBER
VYROVŇAVACÍ VRSTVA
BETONOVÁ MAZANINA VYZTUŽENÁ PP VLÁKNY
MAX. ODCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 100
- (P6) KERAMICKÁ DLAŽBA
LEPIDLO
HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
BETONOVÁ MAZANINA VYZTUŽENÁ PP VLÁKNY
MAX. ODCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 100
- (P7) EPOXIDOVÁ PROTISKLUZOVÁ STĚRKA
DRÁTKOBETONOVÁ DESKA, DILATAČE 6x6 m, MAX. ODCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
XPS STYRODUR 4000 CS
2x ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PAS:
SKLODEK 40 SPECIAL MINERAL
ELASTODEK 40 SPECIAL MINERAL
- (P8) MASIVNÍ DŘEVĚNÉ PODLAHOVÉ DÍLCE DUBOVÉ
PODLAHOVÉ LEPIDLO
SAMONIVELAČNÍ VRSTVA
DRÁTKOBETONOVÁ DESKA, DILATAČE 6x6 m, MAX. ODCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
XPS STYRODUR 4000 CS
2x ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PAS:
SKLODEK 40 SPECIAL MINERAL
ELASTODEK 40 SPECIAL MINERAL

- (S1) STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM SKAROF WTC 22
2 VROVNÉ NÁTĚRY SKALASTIC-621 TC
VÝZTUŽ SKALASTIC REEMAT
PODKLADNÍ NÁTĚR SKALASTIC-601 BC
SKA CONCRETE PRIMER
KERAMIT BETON VE SPÁRĚ 2x
- (S2) BETONOVÁ DLAŽBA NA REHTEKOVÁNÍ TERČE, MEZERA min. 40 mm
NENASAKAVÁ GEOTEXTILIE 200g/m²
XPS STYRODUR 3000 CS
FÓJOVÁ HYDROIZOLACE FATRAFOL B18/V-UV
GEOTEXTILIE FLEK 600g/m²
ISOVER EPS 200 (SP4) 2x
PAROTĚSNÁ FÓLIE FATRAPAR 200
GEOTEXTILIE FLEK 400g/m²
- (S3) SUBSTRÁT
HYBRIDNÍ DESKA ENWBORD PRO RETENCI VODY
GEOTEXTILIE FLEK 600 g/m²
XPS STYRODUR 3000 CS
FÓJOVÁ HYDROIZOLACE FATRAFOL B18/V-UV
GEOTEXTILIE FLEK 600g/m²
ISOVER EPS 200 (SP4) 2x
PAROTĚSNÁ FÓLIE FATRAPAR 200
GEOTEXTILIE FLEK 400g/m²

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZELEZOBETON C30/37 - XC1 - O 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEL B500B
- ZELEZOBETON C30/37 - XF3 - O 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEL B500B
- ZELEZOBETON C30/37 - XA1 - O 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEL B500B
- BETON PROSTÝ VYZTUŽENÝ KARI SÍŤMI PŘI OBOU PŮVRSÍCH C25/30 - XC2 - O 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEL B500B
- BETON PROSTÝ VYZTUŽENÝ KARI SÍŤMI PŘI OBOU PŮVRSÍCH C20/25 - XC2 - O 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEL B500B
- POROTĚSNÝ 19 MJU Prof. (132/190/238) P15 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- POROTĚSNÝ 11,5 Prof. (497/115/248) P10 NA MALTU PRO TENKOU SPÁRU
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PASTI
- TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
- TEPELNÁ IZOLACE Z XPS
- ZEMINA PŮVODNÍ
- ZEMINA PŮVODNÍ NASYPANÁ, HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH 1000 mm

LEGENDA PRVKŮ

- (P) KERAMICKÝ PŘEKLAD
- (L) LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠT HUNKOVÝ
- (D) DVEŘE DŘEVĚNÉ/ALUMINOVÉ
- (S) SKLENĚNÁ VÍPĚL
- (Z) ZÁBRADLÍ VĚTŠÍ SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ
- (Z2) ZÁBRADLÍ VĚŠÍ OCELOVÉ
- (P00) PODHLED LAMELOVÝ HUNKOVÝ
- (P01) PODHLED SAGROKAROTNOVÝ
- (C1) CETRS DESKA
- (C5) ODTOKOVÝ ŽLAB S ROŠTEM