



- P4** EPOXIDOVÁ PROTISKLIZOVÁ STĚRKA
DRÁTKOBETONOVÁ POJÍŽDNĚNÁ DESKA
2x SEPARAČNÍ PE FÓLIE
- P7** EPOXIDOVÁ PROTISKLIZOVÁ STĚRKA
DRÁTKOBETONOVÁ DESKA, DILATACE 6x6 m, MAX. ODOCHYLKA 2mm/2m
SEPARAČNÍ PE FÓLIE
XPS STYRODUR 4000 CS
2X ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS:
SKLODEK 40 SPECIAL MINERAL
ELASTODEK 40 SPECIAL MINERAL
- P9** ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNÝ
OBALOVÉ KAMENIVO HRUBOZRNÉ
KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM
STĚRKODŮT

- tl. 5 mm
tl. 125 mm
tl. 0,1 mm
- tl. 6 mm
tl. 110 mm
tl. 0,1 mm
tl. 60 mm
- tl. 4 mm
tl. 4 mm
- tl. 50 mm
tl. 60 mm
tl. 80 mm
tl. 120 mm
tl. 180 mm

- S3** SUBSTRÁT
HYBRIDNÍ DESKA ENWBOARD PRO RETENCI VODY
GEOTEXTILNÍ FILTEK 600 g/m²
XPS STYRODUR 3000 CS
FÓLIOVÁ HYDROIZOLACE FATRAFOL 818/V-UV
GEOTEXTILNÍ FILTEK 600g/m²
ISOVER EPS 200 (SPÁD 2%)
PAROTĚSNÁ FÓLIE FATRAPAR 200
GEOTEXTILNÍ FILTEK 400g/m²
- S4** EPOXIDOVÁ STĚRKA
DRÁTKOBETONOVÁ POJÍŽDNĚNÁ DESKA
OCHRANNÁ BETONOVÁ MAZANINA
SEPARAČNÍ VRSTVA
2X ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS:
ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR
GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
FOAMGLAS S3
KERAMZITBETON VE SPÁDU 1%

- tl. 70-250 mm
tl. 20 mm
- tl. 60 mm
tl. 2 mm
- tl. 220 - 40 mm
tl. 0,2 mm
- tl. 5 mm
tl. 150 mm
tl. 50 mm
- tl. 5,3 mm
tl. 4 mm
tl. 80 mm
tl. 90-40 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON C30/37 - XC1 - CI 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEĽ B500B
- ŽELEZOBETON C30/37 - XF3 - CI 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEĽ B500B
- ŽELEZOBETON C30/37 - XA1 - CI 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEĽ B500B
- ŽELEZOBETON C30/37 - XF1 - CI 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEĽ B500B
- BETON PROSTÝ VYZTUŽENÝ KARI SÍŤMI PŘI OBOU POVRŠÍCH C25/30 - XC2 - CI 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEĽ B500B
- BETON PROSTÝ VYZTUŽENÝ KARI SÍŤMI PŘI OBOU POVRŠÍCH C20/25 - XC2 - CI 0,2 - Dmax 16 - S3, OCEĽ B500B
- POROTHERM 19 AKU Profi (372/190/238) P15 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- POROTHERM 11,5 Profi (497/115/249) P10 NA MALTU PRO TENKOU SPÁRU
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI
- TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
- TEPELNÁ IZOLACE Z XPS
- ZEMINA PŮVODNÍ
- ZEMINA PŮVODNÍ NASYPANÁ, HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH 1000 mm

LEGENDA PRVKŮ

- P** KERAMICKÝ PŘEKLAD
- O** OKNA HLINIKOVÁ
- D** DVEŘE DŘEVĚNÉ/HLINIKOVÉ
- S** SKLENĚNÁ VÝPLŇ
- Z3** ZÁBRADLÍ VNITŘNÍ OCELOVÉ
- C1** CETRIS DESKA
- D1** DILATAČNÍ LIŠTA
- SV1** SKLEPNÍ SVĚTLÍK MEA MULTINORM

±0,000 = 237,104 m n. m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

Zpracoval: Alžběta Svobodová	Konzultant: Ing. Radek Zigler, Ph.D.	Školní rok: 2019-2020	Fakulta stavební ČVUT
Katedra: K. KONSTRUKCI POZEMNÍCH STAVEB			Datum 5/2020
Projekt: VINÁŘSTVÍ OBELISK			
Úloha: ŘEZ BB'		Meřítko 1:50	Číslo výkresu D.1.1.08