







VTKRŠ



- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
|  | NENOSNÉ ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK tl.150 mm |
|  | NENOSNÉ PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK tl.125 mm |
|  | ZHUTNĚNÝ PODKLAD Z KAMENIVA fr.0-32 mm tl.100 mm ($E_{def} = \min.45 \text{ MPa}$) |
|  | ZHUTNĚNÝ PODKLAD Z KAMENIVA fr.0-63 mm tl.250 mm |
|  | BETON C15/20 (C20/25 a C25/30) |
|  | ROSTLÁ ZEMINA |

$P2$

- KERAMICKÁ DLAŽBA+FLEXI TMEL tl.15 mm
- BETON.MAZANINA Z BETONU B20 tl.60 mm
- S KARÍ SÍŤI ø5,0/150x150
- PE FOLIE tl.0,1 mm (NA SUCHO S PŘESAHY 100 mm)
- POLYSTYRENOVÉ DESKY EPS100 tl.140 mm (60+80 mm)
- HYDROIZOLACE: MODIFIKOVANÝ ASFALT.PAS tl.4 mm
- PENETRACE PODKLADU-ASFALTOVÁ ZA STUDENA
- PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA Z BETONU C20/25 tl.130 mm
- S KARÍ SÍŤI ø6,0/150x150
- ŠŤERKOPISKOVÝ POLŠŤAŘ FR.0-32mm tl.100 mm (HUTNĚNO)
- ŠŤERKOVÝ NOSNÝ PODKLAD FR.0-63mm tl.250 mm (HUTNĚNO)
- ROSTLÁ ZEMLINA - SROVNANÁ

$P4$

- | | |
|---|----------------------------------------------------------------------|
| - | VSÁKOVACÍ BETONOVÁ DLAŽBA tl.80 mm |
| - | KLADECÍ VRSTVA – KAMENIVO FR.4–8 mm tl.30 mm |
| - | VÝROVNACÍ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ KAMENIVO FR.16–32 mm tl.100 mm (ZHUTNĚNÝ) |
| - | NOSNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ KAMENIVO FR.32–63 mm tl.200 mm (ZHUTNĚNÝ) |
| - | ŠTĚRKOPÍSKOVÝ POLŠTÁŘ KAMENIVO FR. 0–8mm tl.100 mm |
| - | ROSLTÁ ZEMINA – SROVNANÁ |

LEGENDA SKLADEB

S1

- STŘEŠNÍ PUR PANEL tl.120 mm
- OCELOVÉ VAZNICE
- OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY (IPE 270)

$P1$

- LEŠTĚNÝ DRÁTKOBETON (SE VSPĚM) tl.126 mm
HYDROIZOLACE: MODIFIKOVANÝ ASFALT.PÁŠ tl.4 mm
PENETRACE PODKLADU-ASFALTOVA ZA STUŽENA
PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA Z BETONU C20/25 tl.220 mm
S KARI SÍŤI Ø6,0/150x150 /VE 2 VRSTVÁCH/
ŠTĚRKOPÍSKOVÝ POLŠTÁŘ FR.0-32mm tl.100 mm (HUTNĚNO)
ŠTĚRKOVÝ NOSNÝ PODKLAD FR.0-63mm tl.250 mm (HUTNĚNO)
ROSTLÁ ZEMLINA - SROVNÁNÁ

P3

- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl.60 mm
KLADECI VRSTVA-KAMENIVO FR.4-8 mm tl.40 mm
ŠTERKOPÍSKOVÝ POLŠTÁŇ KAMENIVO FR. 0-63 (0-32) mm tl.250 mm (HUTNĚNO)
ROSTLÁ ZEMINA - SROVNÁVA

S2

- DESKY EPS100 tl.160mm (2x80 mm) – SLEPENÉ PUR PĚNOU
PAROZÁBRANA (FOLIE)
NOSNÝ TRAPÉZOVÝ PLECH TP153 (v.vlny:153 mm)
VZDUCH.MEZERA (INSTALAČNÍ)
ZÁVEŠENÝ STROP PODHLED (DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ)

POZN: CELÝ OBJEKT DEPOZITÁŘE BUDE OPLAŠTĚN SENVIČOVÝMI PUR PANELY tl.120 MM.
STŘECHA OBJEKTU DEPOZITÁŘE BUDE OPLAŠTĚNA SENVIČOVÝMI STŘEŠNÍMI PUR PANELY tl.120 MM

VYPRACOVAL		KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	
Ing. P.Pokorný		Ing. L.Švach	Ing. P.Sobotka	
OBEC Těšetice			STAVEB. ÚŘAD Prosiměřice	
MÍSTO parc.č. 3344/1 a 3343			K.Ú. Těšetice u Znojma	
INVESTOR				