

VARIANTA ,2'

SIKAPLAN G 15 MECHANICKY KOTVENÝ
 K BETON. MAZANINĚ
 PODKLADNÍ TEXTILIE - ARABEVA
 BETON. MAZANINA B20 S OCEL. SÍTÍ
 50/100x5,0/100 MM TL. 50 MM
 SEPARAČNÍ FOLIE
 TEPEL. IZOL. - PSB S20 TL. 150 ÷ 200 MM
 PAROTĚSNÁ JABRANA - PE FOLIE TL. 0,1 mm
 SPRÁŽENÁ OCELOBETONOVÁ KONSTRUKCE
 - VIZ. KONSTRUKČNÍ ČÁST
 VZDUCHOVÁ MEZERA
 PAROTĚSNÁ JABRANA - PE FOLIE TL. 0,1 mm
 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED

VARIANTA ,1'

STŘEŠNÍ KVALITA TY SÍPLAST
 - VODOTĚSNÁ IZOLACE PARADENE 20.1
 (BARVA ČERVENÁ 2.13) - CELOPLOŠNĚ NAVÁŽENÁ
 - VODOTĚSNÁ PODELAŽNÍ VĚSTA PARADENE 20.5
 CELOPLOŠNĚ NAVÁŽENÁ
 TEPELNÁ IZOLACE ORSIL ,5" TL. 150 MM -
 CELOPLOŠNĚ PŘILEPENÁ DO HORIZONT. ASFALTU (ALT. LEPIDOLK)
 PENETRAČNÍ NÁTĚR SÍPLAST PRIMER
 PERLITOBETON VE SPÁZU TL. 75 - 150 MM
 SPRÁŽENÁ OCELOBETONOVÁ KONSTRUKCE (VIZ.
 KONSTRUKČNÍ ČÁST)
 VZDUCHOVÁ MEZERA
 PAROTĚSNÁ JABRANA - PE FOLIE TL. 0,1 mm
 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED

DETAIL ,4'

SPRÁŽENÁ OCELOBETON.
 KONSTRUKCE : DIL 200

DETAIL ,2'

EXTRUDOVANÝ
 POLYSTYREN TL. 80 MM



