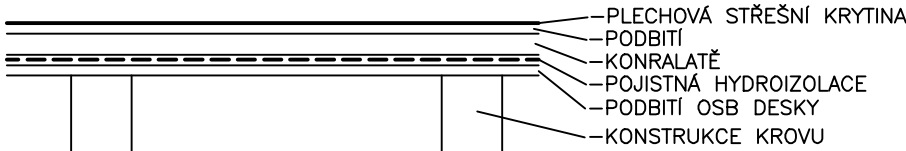


①	<ul style="list-style-type: none"> ● PROMÝVANÝ KAČÍREK 16/32MM ● GEOTEXTILIE ● ROSTLÝ TERÉN 	100MM
②	<ul style="list-style-type: none"> ● NÁŠLAPNÉ VRSTVY ● ANHYDRIDOVÝ POTĚR ● SYSTÉMOVÁ DESKA STYROROLL T4 ● POLYSTYRÉN EPS 150 S STABIL ● HYDROIZOLACE PRO STŘ.RADONOVÉ RIZIKO 1xBITAGIT + 1xFOALBIT ● PODKLADNÍ BETON B20 VYZTUŽENÝ KARI SÍTÍ Ø6 MM, OKA 150/150 MM, HORNÍ KRYTÍ 50 MM ● HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 16–32 MM ● ROSTLÝ TERÉN 	10MM 50MM 50MM 100MM 100MM 150 MM
③	<ul style="list-style-type: none"> ● NÁTĚR NA BETON ● BETONOVÁ MAZANINA VE SPÁDU VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ Ø6 mm, OKA 100/100 mm ● FÓLIE PE JUTAFOL N 110 STANDARD ● POLYSTYRÉN EPS 100 S STABIL ● HYDROIZOLACE PRO STŘ.RADONOVÉ RIZIKO 1xBITAGIT + 1xFOALBIT ● PODKLADNÍ BETON B20 VYZTUŽENÝ KARI SÍTÍ Ø6 MM, OKA 150/150 MM, HORNÍ KRYTÍ 50 MM ● HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 16–32 MM ● ROSTLÝ TERÉN 	60–110MM 100MM 100MM 150 MM
④	<ul style="list-style-type: none"> ● MRAZUVZDORNÁ DLAŽBA + VODOVZDORNÝ A MRAZUVZDORNÝ TMEL ● BETONOVÁ MAZANINA ● HYDROIZOLACE PRO STŘ.RADONOVÉ RIZIKO 1xBITAGIT + 1xFOALBIT ● PODKLADNÍ BETON B20 VYZTUŽENÝ KARI SÍTÍ Ø6 MM, OKA 150/150 MM, HORNÍ KRYTÍ 50 MM ● HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 16–32 MM ● ROSTLÝ TERÉN 	15MM 45MM 100MM 150 MM
⑤	<ul style="list-style-type: none"> ● NÁŠLAPNÉ VRSTVY ● ANHYDRIDOVÝ POTĚR ● SYSTÉMOVÁ DESKA STYROROLL T4 ● MONTOVANÁ STROPNÍ KONSTRUKCE ● ZATEPLENÍ POLYSTYREN BACHL EPST 4000 ● VNITŘNÍ OMÍTKA S VÝZTUŽNOU SÍTÍ 	10MM 50MM 50MM 250MM 100MM

⑥	<ul style="list-style-type: none"> ● NÁŠLAPNÉ VRSTVY ● ANHYDRIDOVÝ POTĚR ● SYSTÉMOVÁ DESKA STYROROLL T4 ● MONTOVANÁ STROPNÍ KONSTRUKCE ● VNITŘNÍ OMÍTKA 	10MM 50MM 50MM 250MM
⑦	<ul style="list-style-type: none"> ● NÁŠLAPNÉ VRSTVY ● ANHYDRIDOVÝ POTĚR ● SYSTÉMOVÁ DESKA STYROROLL T4 ● MONTOVANÁ STROPNÍ KONSTRUKCE ● ZATEPLENÍ POLYSTYREN BACHL EPST 4000 ● VNĚJŠÍ OMÍTKA S VÝZTUŽNOU SÍTÍ 	10MM 50MM 50MM 250MM 250MM
⑧	<ul style="list-style-type: none"> ● PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA TiZn 0,7mm ● PODBITÍ PRKNA ● KONTRALATĚ ● POJISTNÁ HYDROIZOLACE ● PODBITÍ OSB DESKY ● KONSTRUKCE KROVU + TEPELNÁ IZOLACE ISOVER ● PAROZÁBRANA JUTAFOL N (v koupelnách JUTAFOL N Al) ● ROŠT NA SÁDROKARTON ● SÁDROKART. PODHLED GKF 	20MM 50MM 15MM 260MM 12,5MM

- SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ :



VYPRACOVAL:	ING. JAN ZAORAL	Č. PARÉ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN ZAORAL	
INVESTOR:	SERGEJ NĚSTĚROV	
MÍSTO STAVBY:	STŘEDOKLUKY, p.č. 185/6	
AKCE:		DATUM: 6/2015
NOVOSTAVBA RD		MĚŘITKO:
		STUPEŇ: DSP
		PŘÍLOHA:
OBSAH:		D.1.2.16
SKLADBY KONSTRUKCÍ		