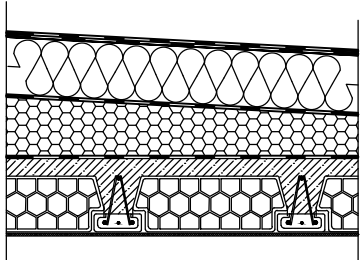
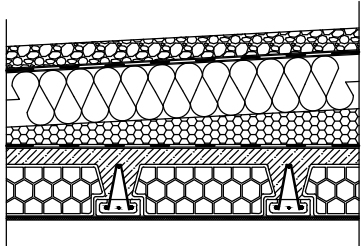


OZN.	SCHÉMA	FUNKCE VRSTVY	MATERIÁL	PROVEDENÍ	TL.[mm]
S1		HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA	MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS ELASTEK 40 COMBI	MECHANICKY KOTVENO	4
		HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA	MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 40 SPECIAL	PŘILEPENO	4
		TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA	STYROTHERM STYRO EPS 150	VOLNĚ POLOŽENO	200
		SEPARAČNÍ VRSTVA	GEOTEXTILIE FATRAFOL 810 200g/m <sup>2</sup>	VOLNĚ POLOŽENO	1,2
		SPÁDOVÁ VRSTVA	SPÁDOVÉ KLÍNY STYROTHERM STYRO EPS 150	VOLNĚ POLOŽENO	30
		PAROTĚSNÁ VRSTVA	DEKSEPAR	VOLNĚ POLOŽENO	0,2
		NOSNÁ VRSTVA	STROPNÍ NOSNÍKY S PROSTOROVOU VÝZTUŽÍ + MIAKO	VYSKLÁDÁNO A ZMONOLITNĚNO	250
		PODKLADNÍ VRSTVA	PROFIMIX OM 209	NANESENO	1
		POVRCHOVÁ VRSTVA	VÁPENNÁ OMÍTKA PROFIMIX OM 204	NANESENO	10
S2		STABILIZAČNÍ VRSTVA	KAČÍREK PRANÝ OKRASNÝ	VOLNĚ POLOŽENO	80
		FILTRAČNÍ VRSTVA	GEOTEXTILIE FATRATEX 300g/m <sup>2</sup>	VOLNĚ POLOŽENO	1,2
		HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA	DEKPLAN 77 2,45kg/m <sup>2</sup>	VOLNĚ POLOŽENO	2
		FILTRAČNÍ VRSTVA	GEOTEXTILIE FATRATEX 300g/m <sup>2</sup>	VOLNĚ POLOŽENO	1,2
		TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA	STYROTRADE STYRO EPS 150	VOLNĚ POLOŽENO	200
		SPÁDOVÁ VRSTVA	SPÁDOVÉ KLÍNY STYROTHERM STYRO EPS 150	VOLNĚ POLOŽENO	30
		PAROTĚSNÁ VRSTVA	ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL	VOLNĚ POLOŽENO	4
		PENETRAČNÍ VRSTVA	DEKPRIMER	NATŘENO	0,2
		NOSNÁ VRSTVA	STROPNÍ NOSNÍKY S PROSTOROVOU VÝZTUŽÍ + MIAKO	VYSKLÁDÁNO A ZMONOLITNĚNO	250
		PODKLADNÍ VRSTVA	PRIFIMIX OM 209	NANESENO	1
		POVRCHOVÁ VRSTVA	VÁPENNÁ OMÍTKA PROFIMIX OM 204	NANESENO	10