

OZN.	NÁZEV / POPIS	TL. (mm)
SS1	SO.02, SO.03 - plochá střecha stávající asfaltové pásy	272-347
stávající skladba	Souvrství asfaltových pasů:	38
	- modifikovaný asfaltový pás s břidličným posypem, nosná vložka ze skelné rohože	
	- oxidovaný asfaltový pás s nosnou vložkou ze skelné rohože	
	- oxidovaný asfaltový pás s hliníkovou fólií, s reflexním nátěrem	
	- 5x oxidovaný asfaltový pás s nasákovou vložkou	
	Cementový potěr	30
	Oxidovaný asfaltový pás typu A	2
	Pórobetonové tvárnice	150
	Jemnozrnný násyp	50-125
	Nosná konstrukce	
	Poznámka: Stávající hlavní HI vrstva tvořena asfaltovými pásy bude očištěna, prořezány "boule" na asf. pásech, protaveno	

SS2	SO.01 - plochá střecha stávající asfaltové pásy	275,5-350,5
bouraná skladba	Hydroizolační fólie na bázi PVC-P	1
	Separační netkaná geotextilie	2,5
stávající skladba	Souvrství asfaltových pasů:	38
	- modifikovaný asfaltový pás s břidličným posypem, nosná vložka ze skelné rohože	
	- oxidovaný asfaltový pás s nosnou vložkou ze skelné rohože	
	- oxidovaný asfaltový pás s hliníkovou fólií, s reflexním nátěrem	
	- 5x oxidovaný asfaltový pás s nasákovou vložkou	
	Cementový potěr	30
	Oxidovaný asfaltový pás typu A	2
	Pórobetonové tvárnice	150
	Jemnozrnný násyp	50-125
	Nosná konstrukce	
	Poznámka: Stávající hlavní HI vrstva tvořena asfaltovými pásy bude očištěna, prořezány "boule" na asf. pásech, protaveno	

S1	SO.01, SO.02 a SO.03 - plochá střecha PVC-P střešní fólie (kotvená skladba)		496,4-571,4
nová skladba	Hydroizolační	Fólie z PVC-P určená k mechanickému kotvení , mechanicky kotveno do stávající vrstvy cementového potěru	1,8
	Separační	Sklovláknitá separační textilie, 120g/m ²	-
	Tepelněizolační	Desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu EPS150S , $\lambda = 0,035 \text{ W/m.k}$	220
	Pojistná hydroizolační	SBS modifikovaná asfaltový pás s vložkou ze skelné tkaniny, plošná hmotnost 4,5kg/m ² , třída reakce na oheň min. E	4
stávající skladba	Hydroizolační	Souvrství asfaltových pásů:	38
		- modifikovaný asfaltový pás s břídlíčným posypem, nosná vložka ze skelné rohože	
		- oxidovaný asfaltový pás s nosnou vložkou ze skelné rohože	
		- oxidovaný asfaltový pás s hliníkovou fólií, s reflexním nátěrem	
		- 5x oxidovaný asfaltový pás s nasákovou vložkou	
	Ochranná	Cementový potěr	30
	Separační	Oxidovaný asfaltový pás typu A	2
	Tep. izolační	Pórobetonové tvárnice	150
	Spádová	Jemnozrný násyp	50-125
	Nosná	Nosná konstrukce	
		Poznámka: Stávající hlavní HI vrstva tvořena asfaltovými pásy bude očištěna, prořezány "boule" na asf. pásech, protaveno	