

S01 - S	STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY - m.č. 102, 103	d (mm)
	- PVC + LEPIDLO	5,0
	- DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	20,0
	- DŘEVĚNÝ ZÁKLOP S POLŠTÁŘEM	35,0
	- ŠKVÁROVÝ PODSYP	150,0
	- ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ	
S01 - N	NAVRŽENÁ SKLADBA PODLAHY - m.č. 102	d (mm)
	- PVC + LEPIDLO	5,0
	- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	5,0
	- BETON + KARI SÍŤ	60,0
	- TEPELNÁ IZOLACE - EPS 150 S	100,0
	- NOPOVÁ FÓLIE	
	- ŠTĚRKOVÝ PODSYP	200,0
	- ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ	
S02	SKLADBA - FASÁDA	d (mm)
	- PROBARVENÁ FASÁDNÍ OMÍTKA ZRNITOSTI 1,5 mm (SILIKONOVÁ)	
	- PENETRAČNÍ NÁTĚŘ	
	- SKLENĚNÁ TKANINA DO FASÁDNÍHO TMELU	
	- PENETRAČNÍ NÁTĚŘ	
	- STÁVAJÍCÍ BRIZOLITOVÁ OMÍTKA - LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ - SANAČNÍ OMÍTKA (cca 30 %)	
S03	SKLADBA PROVĚTRÁVANÉHO SOKLU	d (mm)
	- PROBARVENÁ FASÁDNÍ OMÍTKA ZRNITOSTI 1,5 mm (SILIKONOVÁ)	
	- PENETRAČNÍ NÁTĚŘ	
	- SKLENĚNÁ TKANINA DO FASÁDNÍHO TMELU	
	- PENETRAČNÍ NÁTĚŘ	
	- POLYSTYREN XPS TL. 30 mm- NA TMEL + KOTVENÍ VRUTY PŘES TALÍŘOVOU HLAVU HMOŽDINKY	35,0
	- OSB DESKA (PERO - DRÁŽKA)	15,0
	- KOVOVÁ KONSTRUKCE (VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ VRSTVA)	100,0
	- STÁVAJÍCÍ BRIZOLITOVÁ OMÍTKA - LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ - SANAČNÍ OMÍTKA (cca 30 %)	
S04	SKLADBA PROVĚTRÁVANÉHO SOKLU (NA ODSTRANĚNÉM PÍSKOVCI)	d (mm)
	- MOZAIKOVÁ OMÍTKA	
	- PENETRAČNÍ NÁTĚŘ	
	- SKLENĚNÁ TKANINA DO FASÁDNÍHO TMELU	
	- PENETRAČNÍ NÁTĚŘ	
	- POLYSTYREN XPS TL. 30 mm- NA TMEL + KOTVENÍ VRUTY PŘES TALÍŘOVOU HLAVU HMOŽDINKY	35,0
	- OSB DESKA (PERO - DRÁŽKA)	15,0
	- KOVOVÁ KONSTRUKCE (VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ VRSTVA)	100,0
	- POLYSTYREN XPS NA TMEL + KOTVENÍ VRUTY PŘES TALÍŘOVOU HLAVU HMOŽDINKY (DLE TLOUŠŤKY ODSTRANĚNÉHO PÍSKOVCE)	30-100