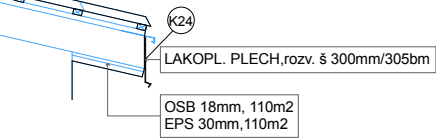
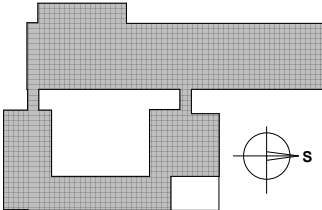


DETAIL UKONČENIA PRI OKAPE



SILIKÓNOVA OMIETKA ZO ZATIERANOU ŠTRUKTÚROU A SAMOČIST. EFEKTOM Z OBSAHO M SKLENNÝCH VLÁKIEN VYROBENÉ NA BÁZE TERMPOLYMERÁTU. ZRNITOSŤ 1,5mm, ODTIEŇ V STUPNICI NCS - S2000-N (SPODNÁ STRANA PRESAHU KROVU)



POZNÁMKA:PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU AKO PODKLAD PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		D.D.-ARCH s.r.o HENCOVCE 1836 09302 VRANOV NAD TOPL'OU MOBIL:0918 683 103 drahusdvorjak@gmail.com	
ING. ARCH. D, DVORJAK		ING. ARCH. D, DVORJAK			
OBCENÝ ÚRAD: KOŠICE					
INVESTOR:		ZÁKLADNÁ ŠKOLA KEŽMARSKÁ 28, KOŠICE, 040 11		STUPEŇ	DSP
				FORMÁT:	4A4
NÁZOV VÝKRESU:		ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY		DÁTUM:	06/2014
MIESTO STAVBY:		ZÁKLADNEJ ŠKOLY KEŽMARSKÁ 28, KOŠICE			
OBJEKT:		KEŽMARSKÁ 28, KOŠICE			
		SO 01 - HLAVNÝ OBJEKT			
DRUH VÝKRESU:		PÓDORYS STRECHY		MIERKA:	Č.V.
				1:200	10