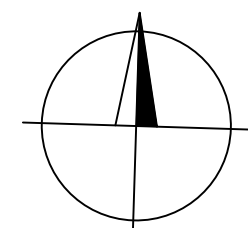
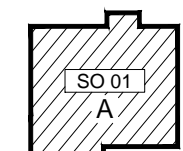


SKLADBA S06				
OBECNÝ NÁZEV	MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE	TECHNOLÓGIE PROVÁDĚNÍ	tl. [mm]	
HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA	ELASTEX 50 SLOD, SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PAS S NOSNOU VLOŽKOU Z POLYESTERU ROHOŽE, ŠÍŘKA=100 mm	MECHANICKY KOTVENÍ KOTVIVNÝMI ŠROUBEM S PLASTOVÝM TELESKOPEM	5,2	
TEPELNÉ IZOLAČNÍ VRSTVA	IZOLAČNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ PLYTI ISOVER S, $\rho=0,359 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	MECHANICKY KOTVENÍ	120	
TEPELNÉ IZOLAČNÍ VRSTVA	IZOLAČNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ PLYTI ISOVER T, $\rho=0,359 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	MECHANICKY KOTVENÍ	80	
PAROTĚSNÁ VRSTVA	DACOT KRYL, SAMOLEPIČÍ SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PAS S NOSNOU VLOŽKOU Z ALU FOLIE, ŠÍŘKA=1500 mm	NALEPENÁ	0,4	
NOSNÁ KONSTRUKCE	TRAPEZOVÝ PLECH DEKROPLET R 150/280/0,75		150	



STUPEN 10	STP
MEŘITKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.1.02