



LEGENDA OZNAČENÍ:

- S1 STŘEŠNÁ KRYTINA ZO ŽIAROVO POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU S POLYESTÉROVÝM OCHRANNÝM LAKOM – 67,3 m2
- S2 HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA FÁTRAFOL 810 MECHANICKY KOTVENÁ – 13,1 m2

POZNÁMKY:

- KLAMPIARSKÉ VÝROBKÝ SÚ PREVEDENÉ Z OCELOVÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU hr.0,6 mm
- VŠETKY OTVORY DO NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ KOORDINOVAŤ SO STATIKOU!
- PRIERAZY A OTVORY DO KONŠTR. KOORDINOVAŤ S PROJEKTAMI TECHNOLÓGIÍ A JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ!

±0,000=832,000 m.n.m.

POZNÁMKA: Projektovaná dokumentácia je vypracovaná v rozsahu pre stavebné povolenie a nie je podkladom pre realizáciu stavby

ING.MARIÁN TOMEČEK autorizovaný stavebný inžinier Svätoplukova 2733/13, 058 01 Poprad*tel.:052/7732582*mobil:0949857562*e-mail:tomecek.marian@hotmail.sk		č. PARÉ	
INVESTOR: Obec Šuňava, Trojičné námestie 255/3, 058 37 Šuňava			
ZODP. PROJEKTANT: Ing.Marián TOMEČEK			
VYPRACOVAL: Ing.Marián TOMEČEK			
STAVBA:		DÁTUM: 03/2016	
Zvýšenie kapacity ČOV Šuňava		STUPEŇ: PpSP	
		FORMÁT: 2A4	
		MIERKA: 1:50	
OBJEKT: SO.03 BUDOVA MEMBRÁNOVEJ TECHNOLÓGIE		č. VÝKRESU	
NÁZOV VÝKRESU: PÔDORYS STRECHY		A-05	