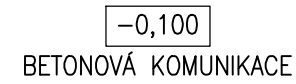
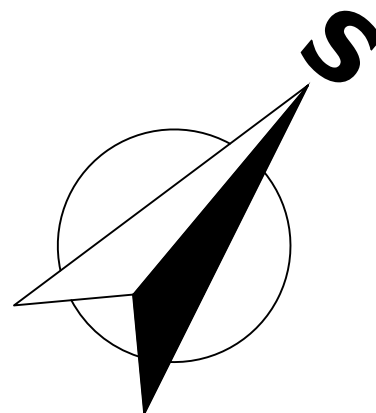



M 1:50



TR 40/183, TL. 0,63MM – POPLASTOVANÁ VARIANTA

– MONTÁŽ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ BUDE PROVEDENA PODLE MONTÁŽNÍCH NÁVODŮ DANÉHO VÝROBCE, BUDE SE JEDNAT O SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ, SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL A VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ PRVKY NUTNÉ PRO PROVOZ OBJEKTU.



Vedoucí projektant – HIP	Ing. Ludmila Rojíčková	 R&P PROJEKT S.R.O. STATIKA, PROJEKCE S.R.O. Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443	mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39
Projektant	Martin Polách		e-mail: rojickova@rprojekt.cz polach@rprojekt.cz
Vypracoval	Martin Polách		
Stavebník	Dopravní podnik Ostrava Poďěbradova 494/2, Moravská Ostrava		
Název stavby:	PD- Přístřešek Hranečník		Profese <i>stavebně-konstrukční</i> Č. zak. <i>020518</i> Stupeň <i>DŮR+DSP+DPS</i> Datum <i>07/2018</i> Formát <i>4xA4 (A2)</i>
Část:	D-1.1_2 - Stavebně konstrukční řešení		Měřítko <i>1:50</i> Číslo výkresu 020518-HR-D-1.1_2-4
Název výkresu:	Půdorys střechy		