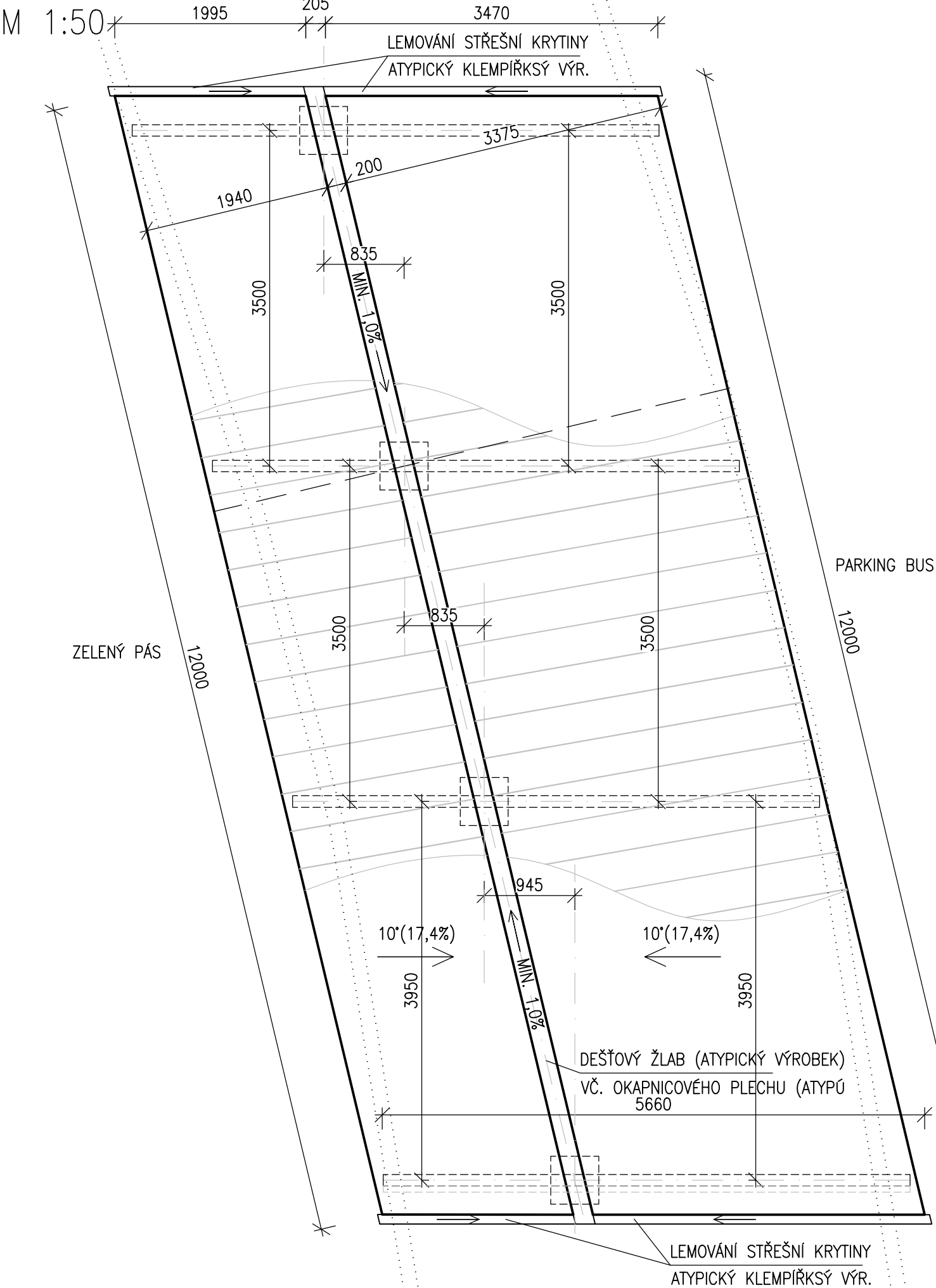


PŮDORYS STŘECHY

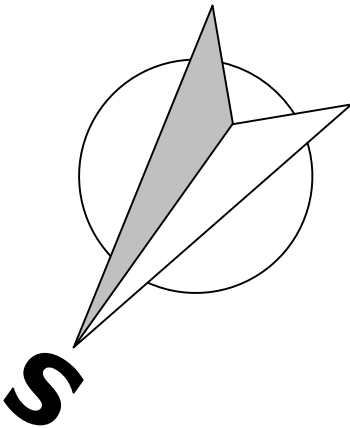


SKLADBA STŘEŠNÍ KRYTINY

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

POZNÁMKY

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



Vedoucí projektant – HIP		Ing. Ludmila Rojíčková		<div><div></div><div>R&P PROJEKT</div><div>STATIKA, PROJEKCE S.R.O.</div></div> <div>Havlíčkovо nábreží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443</div> <div>mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39 e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz</div>	
Projektant		Martin Polách			
Vypracoval		Martin Polách			
Stavebník	Dopravní podnik Ostrava Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava				
Název stavby: PD- Přístřešek Martinov				Profese	stavebně-konstrukční
Část: D-1.1_2 - Stavebně konstrukční řešení				Č. zak.	020518
				Stupeň	DÚR+DSP+DPS
				Datum	07/2018
				Formát	2x A4 (A3)
Název výkresu: Půdorys střechy				Měřítko 1:50	Číslo výkresu 020518-M-D-1.1_2-4