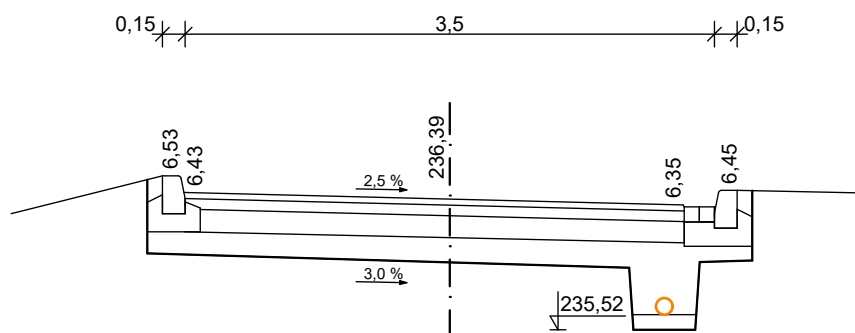
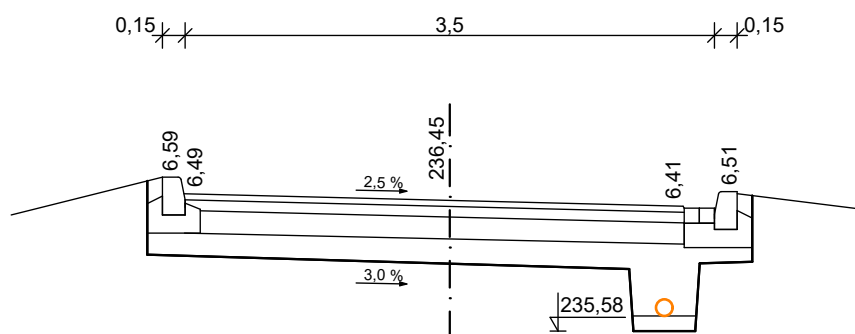


PŘ 2.1  
0,017 90 km




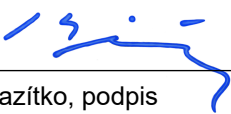

PŘ 2.2  
0,037 00 km



**POZNÁMKA:**

- STĚRKODRŤ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE NORMY ČSN EN 13285
- ŽULOVÝ DVOUŘÁDEK BUDE ULOŽEN 1 - 2 cm POD HRANOU ŽIVIČNÉHO KRYTU
- V PŘÍPADĚ NÍZKÝCH HODNOT ÚNOSNOSTI ZEMNÍ PLÁNĚ BUDE PROVEDENA JEJÍ SANACE (odtěžení zeminy tl. 300 mm, nahrazení např. kamenná suť, bet. recyklát, kamenivo fr.0/63)
- ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ BUDE PROVEDENA STATICKOU ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKOU
- SPÁRA MEZI ASFALT. KRYTEM A ŽULOVÝM DVOUŘÁDKEM BUDE ZALITA PRUŽNOU ASFALT. ZÁLIVKOU

Veškré informace na tomto výkrese jsou duševním vlastnictvím Ing. Davida Klimšy, jejich použití nebo odevzdání třetí osobě je možné pouze s písemným souhlasem autora.

Zodpovědná osoba	Kontroloval	Vypracoval	 <b>Ing. David Klimša</b> projekční činnost Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: davidklimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760	
Ing. David Klimša	Ing. Miroslav Skupník	Ing. David Klimša		
				
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace <b>Rekonstrukce ul. Alejnikovova, Ostrava - Zábřeh</b>		Formát	A4
	Název stavebního objektu <b>SO 101 Komunikace</b>		Datum	srpen/2020
	Název výkresu <b>Charakteristické příčné řezy - úsek č.2</b>		Stupeň	DPS
Autorizovaný inženýr ČKAIT 1103927 Ing. David Klimša			č. zakázky	DK15/2017
			Měřítko	č. výkresu <b>D.101.3.2</b>
			<b>1:50</b>	