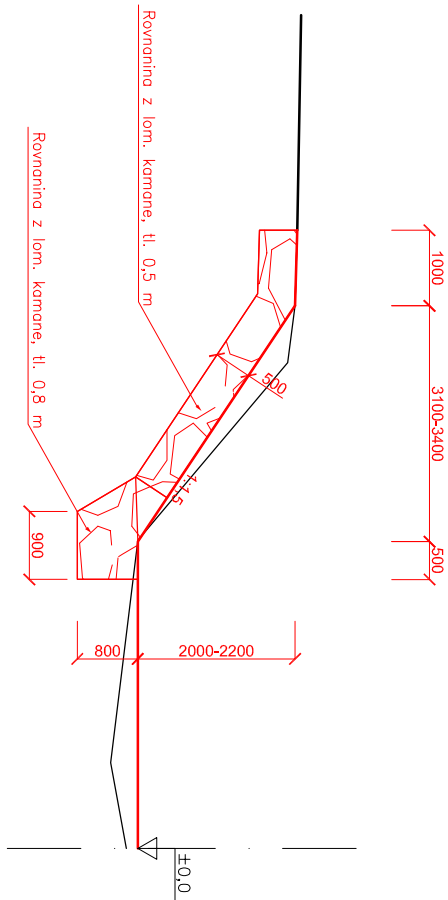


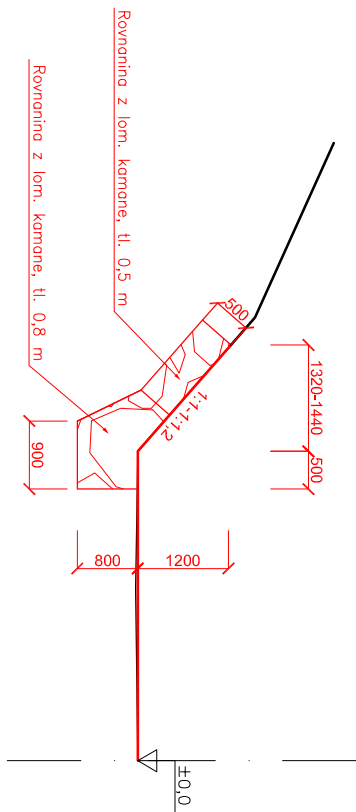
VZ1-LB OPRAVA ROVNANINÝ KM 3,628 – 3,686



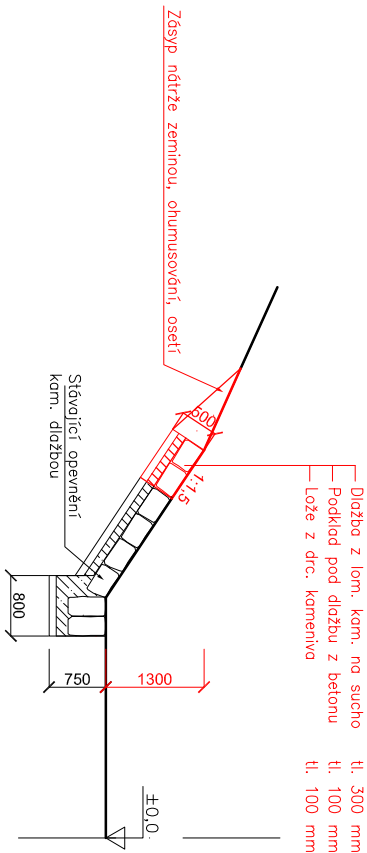
VZ2-LB ZÁSYP NÁTŘŽE ZEMINOU KM 3,766 – 3,812



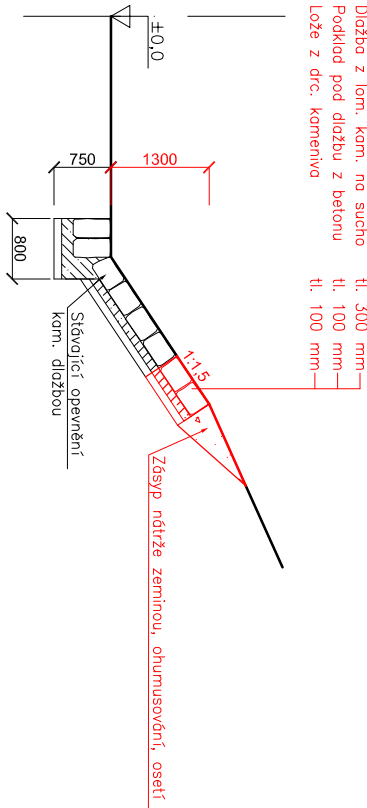
VZ3-LB OPRAVA ROVNANINÝ KM 3,812 – 3,935



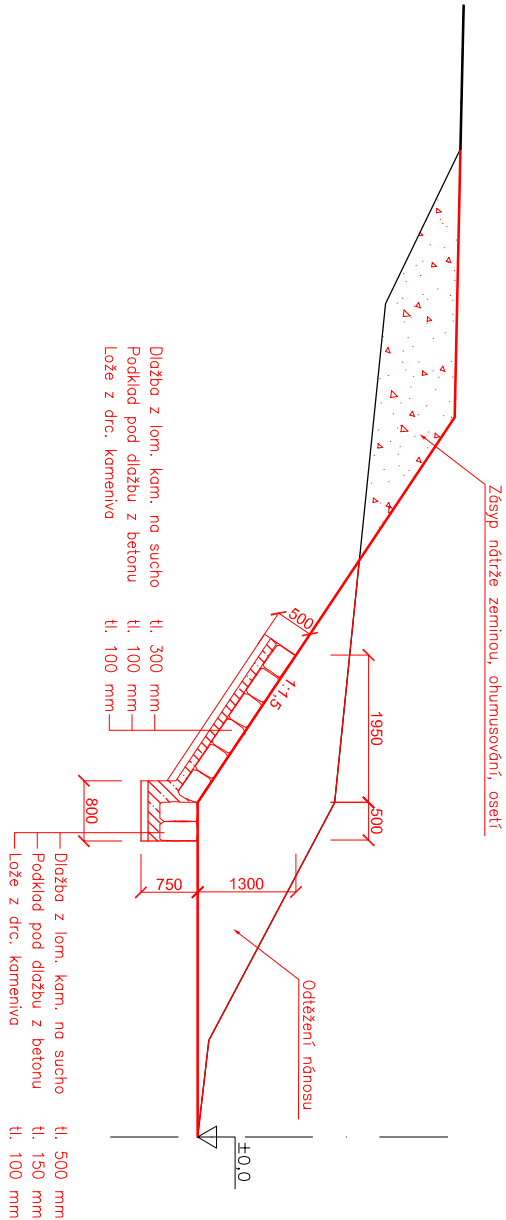
VZ4-LB ODĚŽENÍ MATERIÁLU, OPRAVA DLAŽBY KM 3,935 – 3,954




VZ5-PB OPRAVA KAMENNÉ DLAŽBY KM 3,994 – 4,000



VZ6-LB ZÁSYP NÁTŘŽE ZEMINOU, OPRAVA KAM. DLAŽBY A PATKY, KM 3,955 – 4,000



Výškový systém: Balt p. v.  
Souřadnicový systém: JTSK

<div></div> <div>oddělení projekce Varenská 49, 701 26 Ostrava 1 tel. 596 657 111</div>	PROJEKTANT: Ing. Aneta Samková		SOUPRAVA
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Dalibor Rajnoch		
	VEDOUcí ODĚLENÍ: Ing. Dalibor Rajnoch		
	VEDOUcí ODBORU: Ing. Jiří Skalník		
VT Vidnávkva, Velká Kraš, km 3,623 – 4,000 PŠ 09/2024			
Vzorové příčné řezu			
INVESTOR: Povodí Odry, státní podnik			
OBEČ: Velká Kraš	STAVEBNÍ ÚŘÁD: Jeseník		
D.1.1.3.2.			