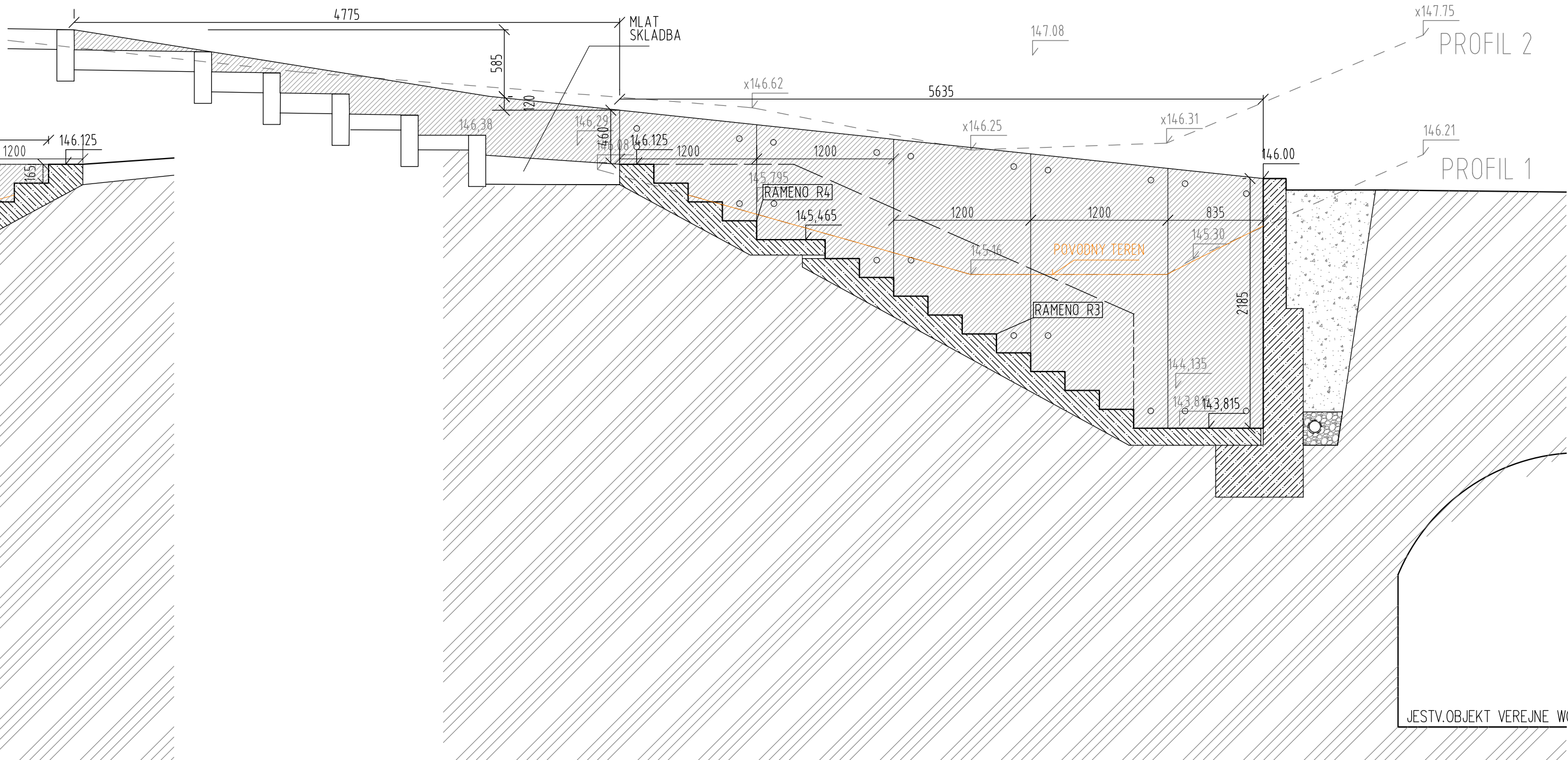
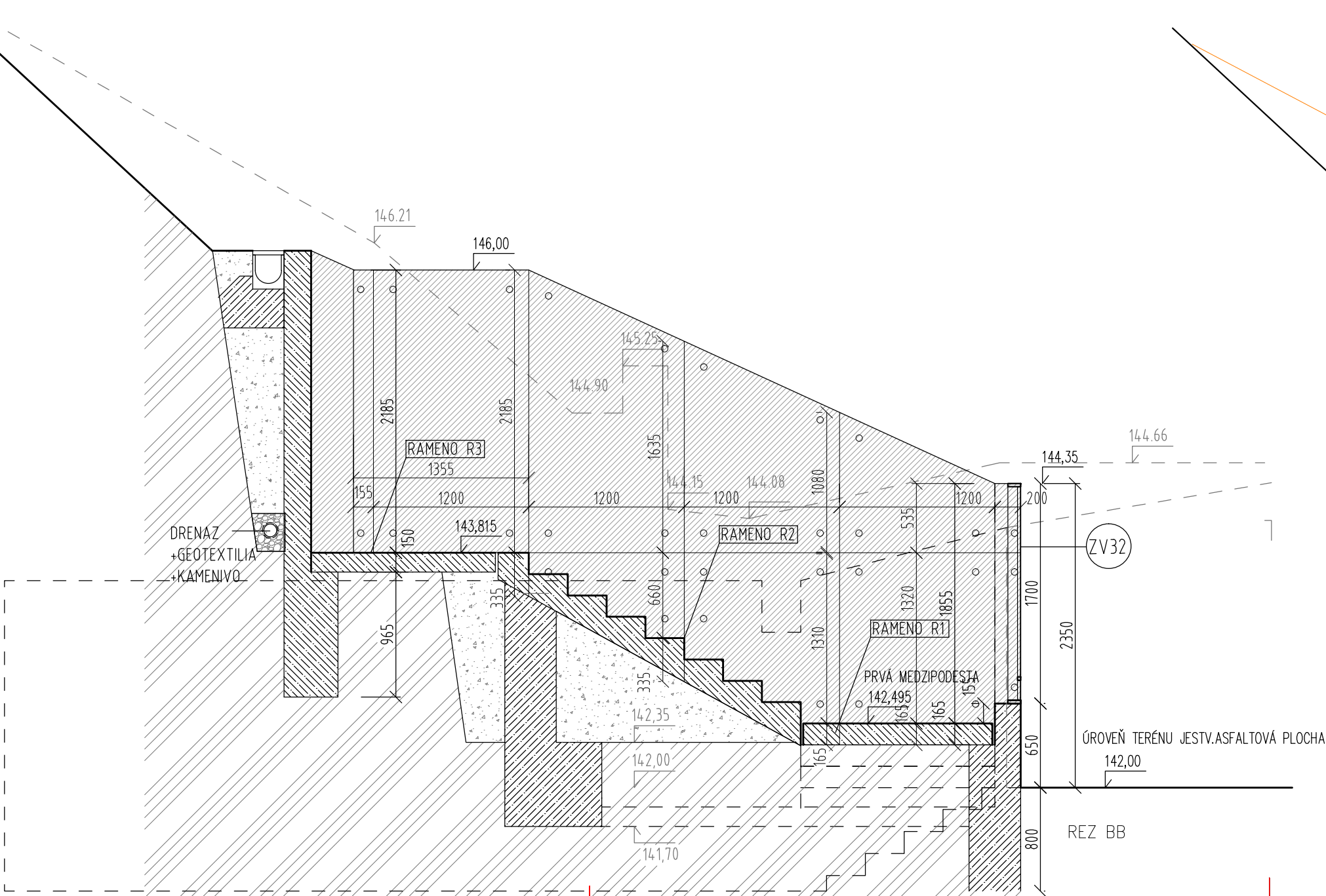


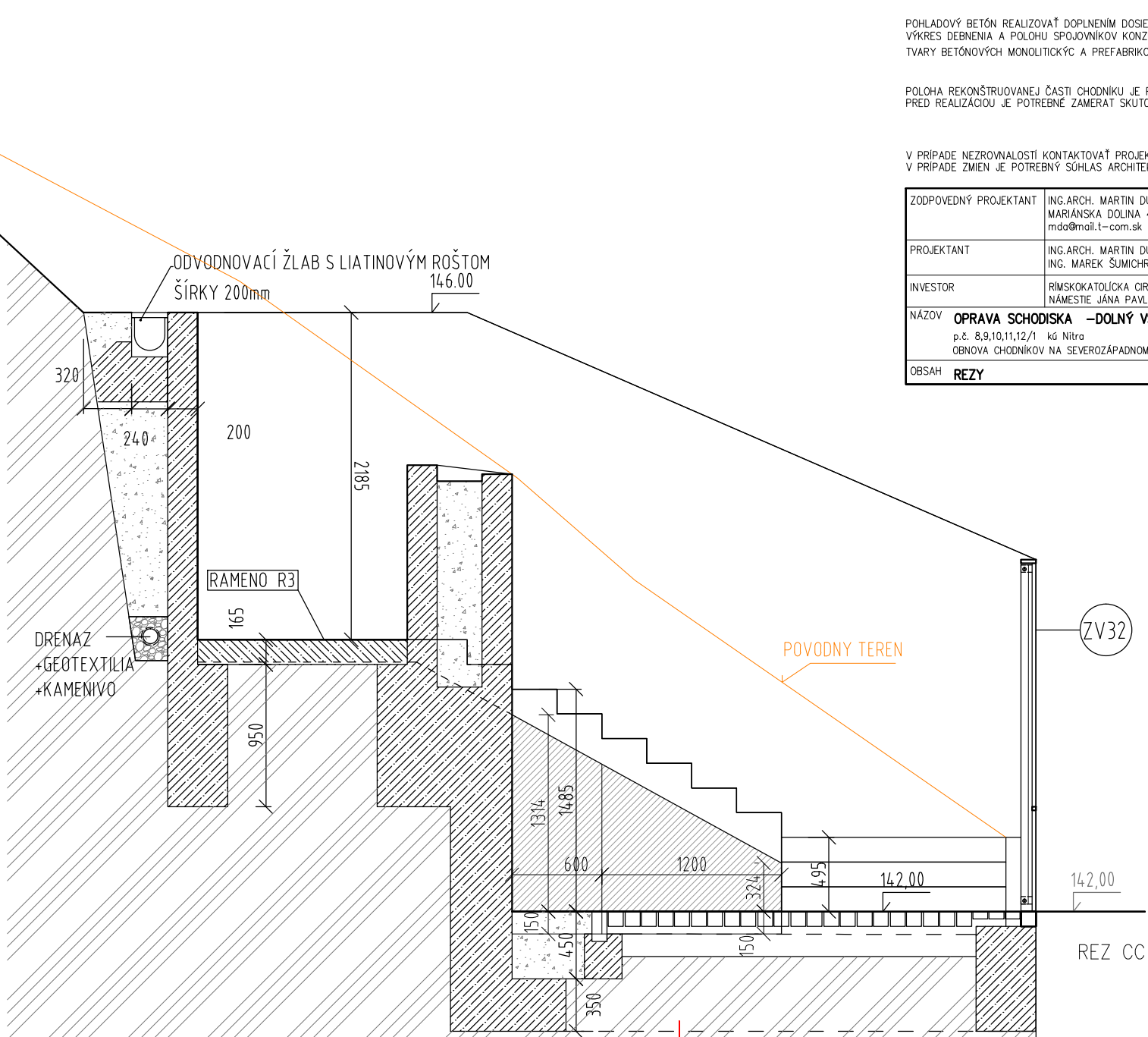
REZ EE OPAČNÝ POHLAD



REZ EE



REZ BB



REZ CC

POHĽADOVÝ BETÓN REALIZOVAŤ DOPLNENÍM DOSEK MAGNÓPLAN DO DEBNENIA
VÝKRES DEBNENIA A POLOHU SPOJOVNÍKOV KONZULTOVAŤ S ARCHITEKTOM
TVARY BETONOVÝCH MONOLITICKÝCH A PREFABRIKOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ A VYSTUŽENIE PODĽA PROJEKTU STATIKY

POLOHA REKONŠTRUOVANEJ ČASŤI CHODNÍKU JE PREVZATÁ Z PROJEKTU REKONŠTRUKCIE CHODNÍKU B
PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ ZMERAŤ SKUTOČNÉ PREDVEDENIE

V PRÍPADE NEZROVNALOSTI KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA
V PRÍPADE ZMEN JE POTREBNÝ SOHLAS ARCHITEKTA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING.ARCH. MARTIN DULÍK MARJÁNSKA DOLINA 431/5 , 94901 NITRA md@mradi.t-com.sk	STUPEŇ	RP
PROJEKTANT	ING.ARCH. MARTIN DULÍK ING. MAREK ŠUMICHRAST	DÁTUM	11/2016
INVESTOR	RÍMSKOKATOLICKÁ CIRKEV BISKUPSTVO NITRA NÁMESTIE JANA PAVLA II. 7, 950 50 NITRA	MIERKA	1:25
NÁZOV	OPRAVA SCHODISKÁ –DOLNÝ VÝSTUP HRADNÉHO PARKU p.č. 8,9,10,11,12/1 kú Nitra OBNOVA CHODNÍKOV NA SEVEROZÁPADNOM SVAHU NITRIANSKEHO HRADU	Č.PRÍL.	
OBSAH	REZY		3B