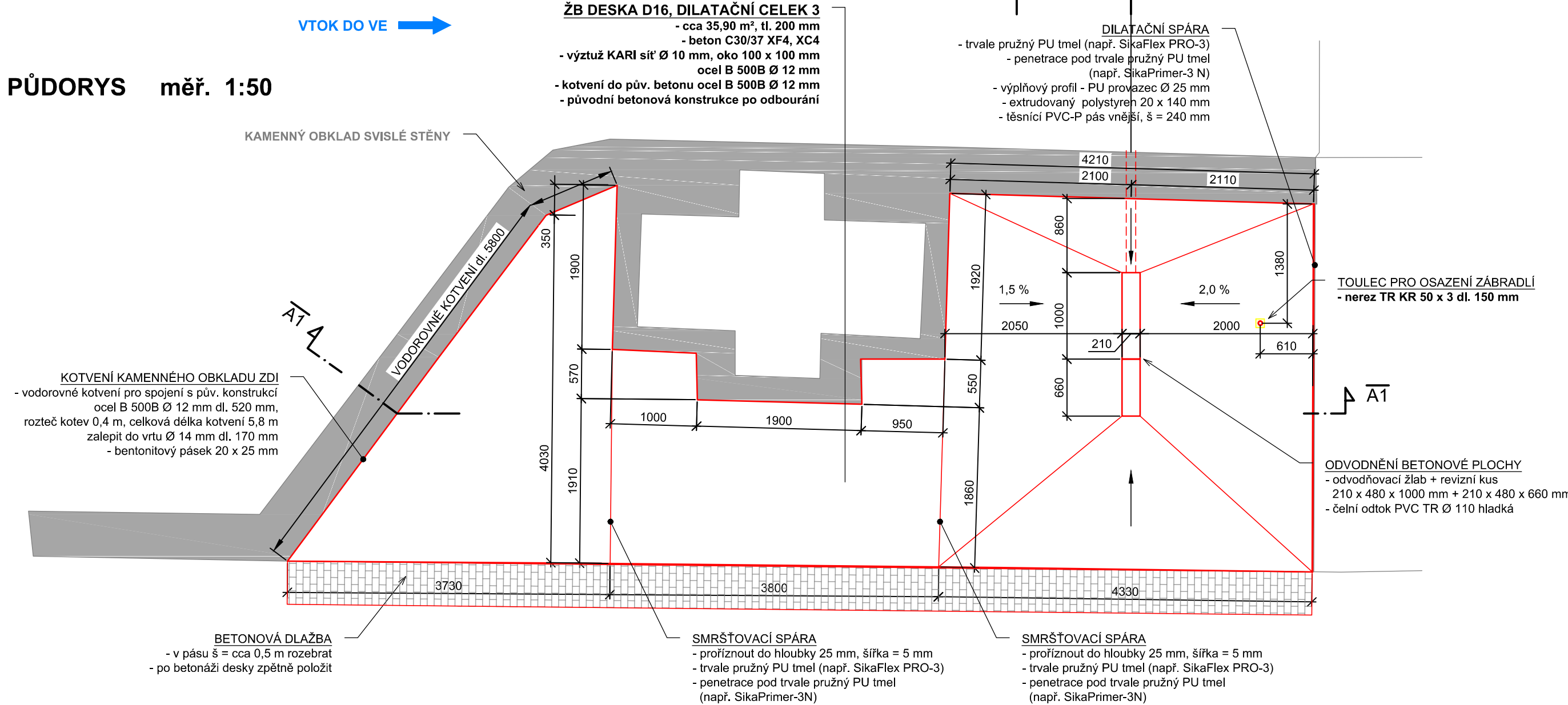


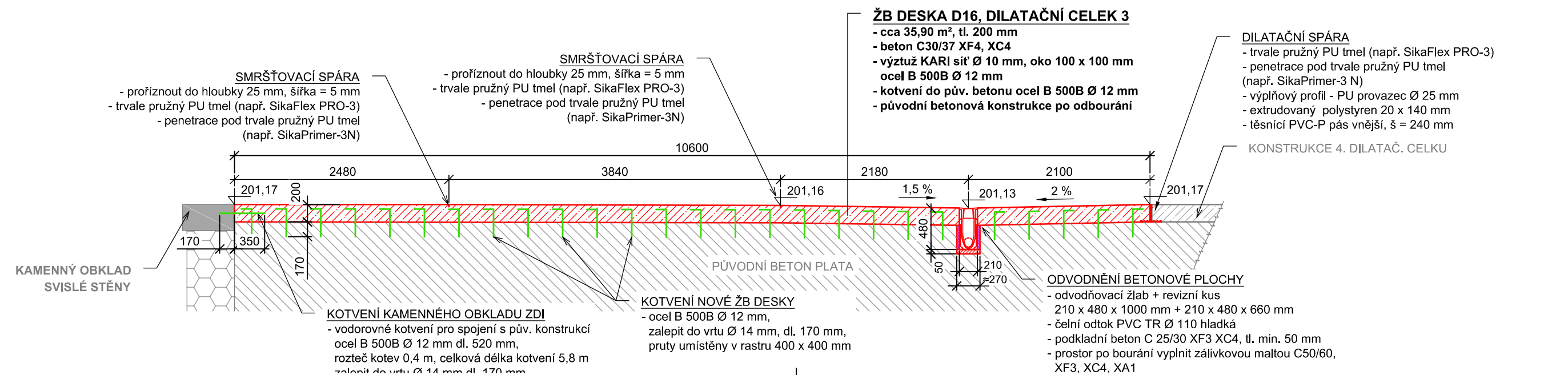
VD VRANÉ - OPRAVA POCHOZÍCH BETONOVÝCH PLOCH

2. ETAPA - ŽB DESKA D16 měř. 1:50

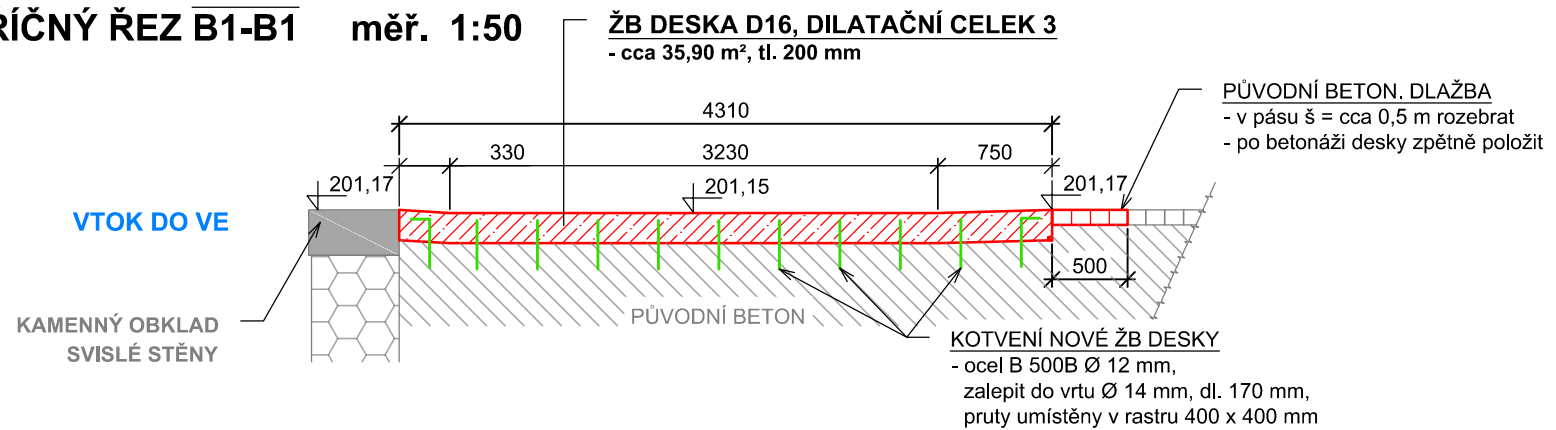
PŮDORYS měř. 1:50



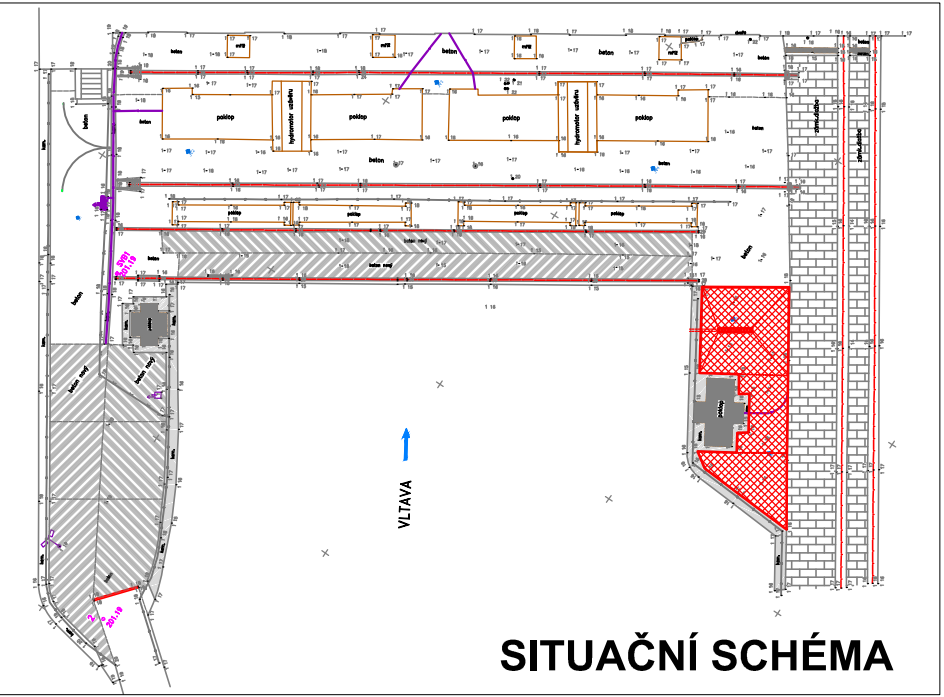
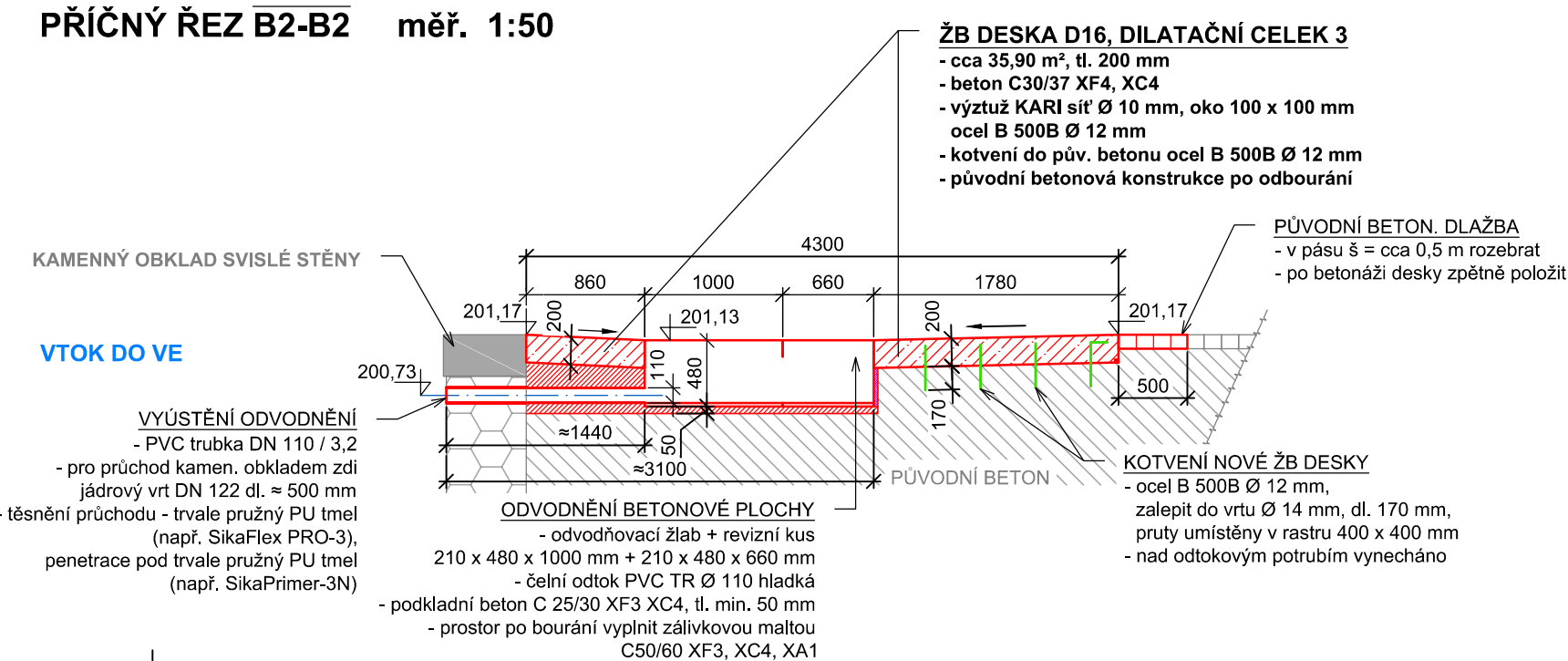
PODÉLNÝ ŘEZ A1-A1 měř. 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B1-B1 měř. 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B2-B2 měř. 1:50



BETON - C 30/37 XF4 XC4  
- povrchové vrstvy betonových konstrukcí opatřit hydrofobní impregnací (např. SIKAGARD - 700)

PODKLADNÍ BETON - C 25/30 XF3 XC4

VÝZTUŽ - KARI Ø 10 mm, oko 100 x 100 mm  
- OCEL B 500B  
- minimální krytí výztuže 35 mm


KOTVY PRO SPOJENÍ NOVÉ ŽB DESKY S PŮVODNÍ KONSTRUKCÍ  
- OCEL B 500B Ø 12 mm zalepít do vrtu Ø 14 mm dl. 170 mm  
svislé v půdorysném rastru 400 x 400 mm, vodorovné po 400 mm  
- lepicí hmota na bázi epoxidové pryskyřice (např. HIT-RE 500)

PROTISKLUZOVÁ ÚPRAVA POVRCHU ŽB DESEK PŘÍČNOU STRIÁŽÍ (KARTÁČOVÁNÍM)

VEŠKERÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL NEREZ A4

DETAILY TĚSNĚNÍ SVISLÝCH SPÁR MEZI KONSTRUKCEMI - VIZ VÝKRES č. D.3!!!

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKCE		VYPRACOVAL		KRESLIL		KONTROLOVAL		<div><div>VODNÍ CESTY a.s.</div></div> <div>projektová a inženýrská činnost</div>	
ING. P. KLIMEŠ		ING. A. KLIMUŠKINOVÁ				ING. P. KLIMEŠ			
MÍSTO		k.ú. Vrané nad Vltavou		INVESTOR		POVODÍ VLTAVY, s.p.			
KRAJ		STŘEDOČESKÝ							
VD Vrané - oprava pochozích betonových ploch v prostoru čistícího stroje								SMLOUVA	VC-13/17
								ČÍSLO ZAKÁZKY	P-20/17
								FORMÁT	8 x A4
								DATUM	SRPEN 2017
								STUPEŇ	DPS
MĚŘÍTKO		VÝKRES		NOVÉ KONSTRUKCE - 2. ETAPA, ŽB DESKA D16, PŮDORYS, ŘEZY				ČÍSLO VÝKRESU	
1:50								D.2.4	