



L E G E N D A	
+0,00 = 176,82 (úroveň podlahy v přízemí)	

 Z1 ZÁKLADOVÉ PATKY OPLOCENÍ 15 ks
400/400/800MM BETON C 20/25-XC2
+ PVC TR200-600 pro betonáž ocel. sloupků

 Z2 ZÁKLADOVÉ PATKY OCEL. POUZDRA 2 ks
400/400/800MM BETON C 20/25-XC2
+ PVC TR200-600 pro betonáž ocel. pouzdra s víkem


 VÝŠKOVÉ KÓTY ZÁKLADU od +-0,00
HORNÍ ÚROVEŇ ZÁKLADU
SPODNÍ ÚROVEŇ ZÁKLADU




ODVODNĚNÍ PODKLADNÍCH VRSTEV
PLASTOVÁ DRENAŽNÍ TRUBKA DN 100, VČETNĚ NAPOJOVACÍCH KUSŮ
KAMENIVO FR. 16-32 OBALENO GEOTEXILIÍ

VÝŠKOVÉ KÓTY DRENAŽNÍHO PERA od +-0,00
HORNÍ ÚROVEŇ DRENAŽNÍHO PERA
SPODNÍ ÚROVEŇ DRENAŽNÍHO PERA



VEDOUČÍ PROJEKCE		AUTORIZACE	VYPRACOVAL	
Ing. Stanislav BREJCHA		Ing. Petr URUBEK	Ing.arch. Rastislav TESAŘÍK	
				
STAVEBNÍK		Obec Vranovice, Školní 1, VRANOVICE, 691 25		
LOKALITA		Vranovice, U Floriánka č.57		
A K C E	Vzdělávací centrum U Floriánka 57			
	VRANOVICE			
	II. etapa STAVEBNÍ ÚPRAVY			
	ZÁKLADY, ODVODNĚNÍ			

		HODONÍN s.r.o.	
		Brněnská 3497	
		695 01 HODONÍN	
DATUM		březen 2017	
STUPEŇ		PD dle §3 vyhl. 499/2006 Sb.	
FORMÁT		A3	
ZAKÁZKA ČÍSLO		PROST 2016-056	
MĚŘÍTKO		PM	
PROFESE		ČÍSLO VÝKRESU	
STAVEBNÍ		S0.03-D01	