








**SO01.4 PREPOJOVACIE POTRUBIA**  
CELKOVÁ DĹŽKA: 231,70 m, Z TOHO :  
PVC-U D315x7,7mm, DL 6,00 m  
PVC-U D250x6,1mm, DL 104,80 m  
PVC-U D160x3,8mm, DL 73,70 m  
PVC-U D110x3,0mm, DL 20,90 m  
HDPE D63x5,8mm, PN16, SDR11, DL 26,30 m  
UZÁVERY PVC - NAPR. VALTERRA - 2 KS (1xD250, 1xD150)  
REVÍZNÉ ŠACHTY PVC-U D400 - 2 KS  
ČERPACIA ŠACHTA - BET.D1000mm - 20m3hod,0,5kW, 220V

LEGENDA : JESTVUJÚCI STAV		NAVRHOVANÝ STAV	
	KATASTRÁLNA MAPA		HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
	JESTVUJÚCE OBJEKTY		NAVRHOVANÉ OBJEKTY
	JESTVUJÚCE STROMY		NAVRHOVANÉ PREPOJOVACIE POTRUBIA
	PLOT		ŠUPÁTKO - UZÁVER
	CESTY, CHODNÍKY		
	KÁBEL TELECOM, ORANGE		
	NN VZDUŠNÉ VEDENIE		
	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA		
	VODOVOD		
	VTL PLYN		
	STL PLYN		

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALŤ PO VYROVNANÍ				 <b>Sk Design</b> Ing. Kelemen Slavomír, a. i. Projektová, dodávateľská a inžinierska činnosť. Partizánska 6059/12A, 071 01 Michalovce
<b>PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE</b>				
ZODP. PROJEKTANT ING. KELEMEN SLAVOMÍR	VYPRACOVAL GABRIELA PETRANIČOVÁ	KRESLIL GABRIELA PETRANIČOVÁ	HIP ING. KELEMEN SLAVOMÍR	
				
MIESTO STAVBY : KAMENICA NAD CÍROCHOU, K.Ú. KAMENICA NAD CÍROCHOU				
INVESTOR: OBEC KAMENICA NAD CÍROCHOU, HUMENSKÁ 555/6, 067 83 KAMENICA N/C				
AKCIA: <b>VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIA V OBCI KAMENICA NAD CÍROCHOU</b>				
OBJEKT: SO01.4 PREPOJOVACIE POTRUBIA				
OBSAH: SITUÁCIA				

FORMÁT	8 x A4
DÁTUM	04.2021
ÚČEL	PDSP
Č. ZÁKAZKY	20 / 017
ARCH. ČÍSLO	20/510/SKD
JEDNOTKY	m
MIERKA	PRÍLOHA Č. 1 : 250
	01.4-2