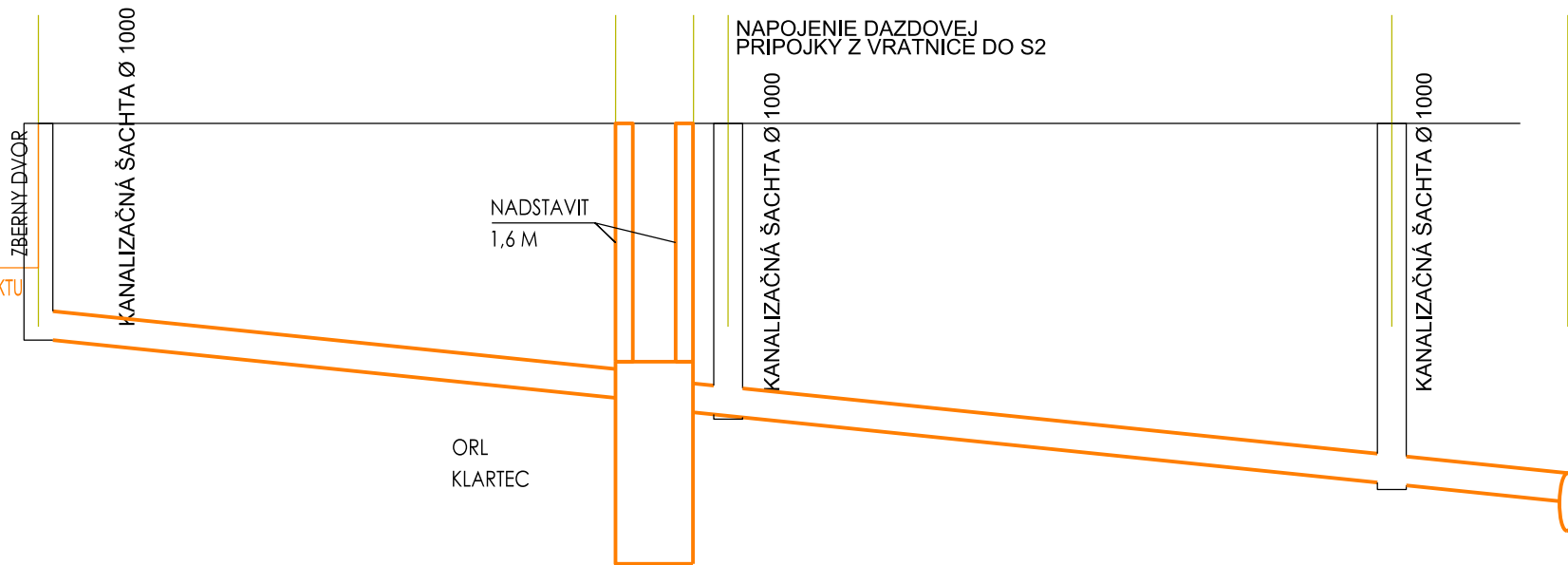
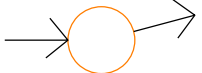
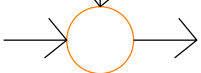


POVRCH	SPEVNENÁ PLOCHA - 19m	ZELEN - 34m		
VZ. SACHET	23,8 m	23m	6,2m	

Š1



MIESTO NAPOJENIA
NA DAZDOVU KANALIZACIU
DN 300, UPRAVA HLBKY SA
URCI PRÍVYKOPOCH

UPRAVENÝ TEREN	0,00										
	—										
NIVELETA POTRUBIA	-1,500		-1,900		-2,00		-2,02			-2,48	
	—		—		—		—			—	
HLBKA VYKOPU	-1,650		2,05		2,15		2,15			2,15	
	—		—		—		—			—	
STANIČENIE (m)	53		33		30,3		29,1			6,10	
	—		—		—		—			—	
MATERIÁL, DĹŽKA			PVC		10m						
DIMENZIA, SKLON			200		SKLON 2%						

U.T.

-0.550

ZASYP POVODNOU ZEMINOU SO ZHTUTENIM
V MIESTE KOMUNIKACIE STRKODRVA

PAŽENIE

OBSYP PIESKOM SO ZHTUTENIM

PIESKOVE LOZKO

1000

500 500


1500

100 300 150

POPOH

0,0

PRED ZAPOCATIM ZEMNYCH PRAC JE INVEŠTOR POVINNÝ VYZNACIŤ TRASY PODZEMNÝCH VEDENÍ NACHADZAJUCÍCH SA NA STAVENISKU. PRI PREVADZKOVANÍ PRAC JE POTREBNÉ POSTUPOVAŤ TAK, AKBY NEDOSLO K ICH PORUŠENIU
PRI PRACI JE NUTNÉ DODRŽAŤ STN 73 6005 A STN 73 6701.
KRIZOVANIE A SUBEH VODOVODNEJ PRIPOJKY S OSTATNÝMI PODZEMNÝMI VEDENIAMI MUSIA VYHOVUVAŤ STN 73 6005, PRÍPADNE INÝM PREDPISOM.

INVESTOR /INVESTOR:/	OBEC ROVNÉ	 D.J.M. s. r. o. TOLSTÉHO 3, 040 01 KOŠICE +421 55 6711926 www.djm-sro.sk
AUTORI /ARCHITECTS:/	Ing. Fecilák	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT /RESPONSIBLE DESIGNER:/	ING. PRIŠČÁK FRANTIŠEK	
VYPRACOVAL /ELABORATED BY:/	Ing. M. KOŠIČAN	
NÁZOV STAVBY /BUILDING NAME:/	VYBUDOVANIE ZBERNÉHO DVORA V OBCI ROVNÉ	
MIESTO STAVBY/BUILDING NAME:/	OBEC ROVNÉ	
OBJEKT /OBJECT:/	SO02,SO04,SO05,SO06	
ČASŤ PD/PART OF PROJECT:/	ZDRAVOTECHNIKA	
OBSAH VÝKRESU/TITLE:/	POZDĽŽNY PROFIL DAŽDOVEJ PRÍPOJKY	
ČÍS. ZÁKAZKY /JOB NUMBER:/		
DÁTUM /DATE:/		01/2018
FORMÁT /SHEET SIZE:/		2xA4
STUPEŇ /PHASE:/		SP
MIERKA /SCALE/ :		1:100/500
ČÍSLO VÝKRESU /NUMBER:/		ZTI- 07