

VÝKAZ ŠACHIET

OZN.	P T	KÓTA				PRIEMER POTRUBIA
		DNA ODTOKU "A"	DNA SACHTY "B"	POKLOP "C"	TERÉN "D"	DN
		(m.n.m)				(mm)
KŠ1		165,90	165,70	166,63	166,63	300
KŠ2		165,65	165,45	166,70	166,70	300
KŠ3		165,33	165,13	166,64	166,64	300
KŠ4		165,08	164,88	166,23	166,23	300
KŠ5		164,85	164,65	165,80	165,80	300
KŠ6		164,60	164,40	165,36	165,36	300
KŠ7		164,35	164,15	165,29	165,29	300
KŠ8		164,10	163,90	165,36	165,36	300
KŠ9		163,90	163,70	165,35	165,35	300
KŠ10		164,70	164,50	165,51	165,51	300
KŠ11		165,20	165,00	166,18	166,18	300
KŠ12		165,60	165,40	166,48	166,48	300

KOTY TERENU (POKLOPU) PRISPOBIT PRI REALIZACII PODLA SKUTOCNEJ VYSKY U.T.
V MIESTE SACHTY, HORNA HR. CHODNIKA = HORNA HRANA POKLOPU
VYSKU SACHTOVEHO DNA UPRESNIT PRI REALIZACII PODLA KONKRETNEHO TYPU DODAVATELA

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. Božena HAMAĐAKOVÁ	ING. BOŽENA HAMAĐAKOVÁ s.r.o. NEMOCNIČNÁ 30 066 01 HUMENNÉ
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Božena HAMAĐAKOVÁ	
VYPRACOVAL: Ing. Božena HAMAĐAKOVÁ	
INVESTOR: OBEC SLOVENSKÁ VOLOVÁ	DÁTUM: 08/2019
NÁZOV A MIESTO STAVBY: ZLEPŠENIE PRÍSTUPU MRK PROSTREDNÍCTVOM VÝSTAVBY A REKONŠTRUKCIE MIESTNEJ INFRAŠTRUKTÚRY	STUPEŇ: PD PRE REALIZÁCIU STAVBY
OBJEKT: SO 02 DAŽĐOVÁ KANALIZÁCIA	FORMÁT: 1 x A4
OBSAH VÝKRESU: VÝKAZ ŠACHIET	MIERKA:
	ČÍSLO VÝKRESU: 15