


VÝPIS MATERIÁLU REVÍZNYCH ŠACHIET

Č.ŠACHTY	KÓTY DNA	KÓTY POKLOPU	VÝŠKA ZÁKLAD, ŠKÁRY	VÝŠKA SPODNEJ ČASŤI	VÝŠKA VSTUPNEJ ČASŤI	POTRUBIE		POKLOP ø 650	SKRUŽ. PRECHOD. 0,60m	SKRUŽ. ROVNÁ 1,0m	SKRUŽ. ROVNÁ 0,5m	SKRUŽ. ROVNÁ 0,25m	ŠACHTOVÉ DNO SU-M 1000	ŠACHTOVÉ DNO SU-M 800	PRSTENEC 60 mm	PRSTENEC 80 mm	PRSTENEC 100 mm	PRECHOD. ŠACHTOVÁ DN 400	PRECHOD. ŠACHTOVÁ DN 300
						DN PRÍTOK	DN ODTOK												
	m	m	cm	cm	cm	mm	mm	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks
STOKA B 3-1																			
3	153,91	157,20	349	109	235	400	400	1	1	1	1	—	1	—	—	1	—	1	—
4	154,12	157,52	380	109	246	400	400	1	1	1	1	—	1	—	—	1	1	2	—
5	154,33	157,81	368	109	254	400	400	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	2	—
6	154,53	158,07	374	109	260	400	400	1	1	1	1	1	1	—	—	1	—	2	—
7	154,76	158,30	374	109	260	400	400	1	1	1	1	1	1	—	—	1	—	2	—
8	154,94	158,07	333	109	219	300	400	1	1	1	—	1	1	—	1	—	1	1	1
9	155,13	157,78	285	109	171	300	300	1	1	—	1	1	1	—	—	1	1	—	2
10	155,32	157,69	257	109	143	300	300	1	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	2
11	155,52	157,84	252	109	138	300	300	1	1	—	1	—	1	—	—	—	1	—	2
12	155,71	157,98	247	109	133	300	300	1	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	2
13	155,91	158,18	247	109	133	300	300	1	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	2
14	156,11	158,38	247	109	133	300	300	1	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	2
15	156,30	158,57	247	109	133	300	300	1	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	2
16	156,50	158,74	244	109	130	300	300	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1
SPOLU								14	14	6	13	5	14	—	6	5	5	10	16

HL. INŽ. PROJEKTU	ING. PAUER VL.		STANIO s.r.o. NITRA	
PROJEKTOVAL	Š. KAČINA	Bc. M. PAUER		
OBSTARÁVATEL	OBEC VEĽKÉ KOSTOLANY			
OKRES	PIEŠŤANY			
NÁZOV :			STUPEŇ	DSP-DRS
INŽINIERSKE SIETE A DOPRAVNÉ STAVBY UL. ZÁHUMENSKÁ, VEĽKÉ KOSTOLANY SO - 03 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA			MIERKA	—
			FORMÁT	A4
			DÁTUM	XI. / 2016
			ARCHÍV. ČÍSLO	—
OBSAH:			PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU
VÝPIS MATERIÁLU REVÍZNYCH ŠACHIET			K	6