



- LEGENDA:
- > NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
 - DN300 - PVC MATERIAL - PROFIL
 - 5,06-49,45 SKLON (‰)-DĹŽKA (m)
 - RŠ1 KANALIZAČNÁ ŠACHTA
 - > NAVRHOVANÉ VÝTLAČNÉ POTRUBIE
 - ČERPACIA STANICA
 - HRANICA DOČASNÉHO ZÁBERU
 - HRANICA TRVALÉHO ZÁBERU
 - HRANICA ETÁP VÝSTAVBY

KLAD LISTOV:

OKRESNÝ ÚRAD PIEŠŤANY
odbor starostlivosti o životné prostredie
Dokumentácia k návrhu výstavby podla
povolenia č. 00-14-0227-VS-2017/000211-12
zo dňa 24.11.2014

podpis

Ing. Dušan ZBORTEK
súpravný stavebný inžinier
2595
Inžinierske služby

2

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV	
VYPRACOVAL: Ing. Goliaš	KONATEL' SPOLOČNOSTI: Ing. Váry		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Zbortek	HIP: Ing. Zbortek		
OBEC: Borovce		FORMÁT:	4x A4
OBJEDNÁVATEL: Obecný úrad Veselé		DÁTUM:	09.2014
AKCIA: BOROVCE, RAKOVICE, VESELÉ, DUBOVANY dobudovanie verejnej kanalizácie, Veselé - rekonštrukcia a dostavba obecnej ČOV G. Projekt organizácie výstavby		STUPEŇ:	DSP-RP
PRÍLOHA: G.1 BOROVCE		Č. ZÁKAZKY:	14 014
SITUÁCIA POV č.4 - STOKA "AA-3, AA-6, S, S1, VÝTLAK V6, V7"		Č. PROJEKTU:	1781
		MIERKA:	Č. PRÍLOHY:
		1:1000	G.1.2-4
TÁTO TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM ZHOTOVITEĽA V ZMYSLE OBCHODNÉHO ZÁKONNÍKA A JEJ ROZMNOŽOVANIE ALEBO POSTÚPENIE TRETÍM OSOBÁM JE MOŽNÉ LEN SO SÚHLASOM ZHOTOVITEĽA			