

REZ A-A

±0,00

60 600 110 600 150

VSTUPNÝ POKLOP

70

PRECHODKA NA KÁBEL

21

580 820

3

2

19

110

23

90

KÁBEL

ZÁVES PLAVÁKOVÝCH

SNÍMAČOV

SH

ZH2

ZH1

VH

650

700

1400

22

1

HD = DNO ČERPACÍ STANICE

ZÁVES ČERPADLA


MONTÁŽNÝ POKLOP

LEGENDA :	
HD - KÓTA DNA ČERPAČEJ STANICE	ZH1 - ZAPÍŇACIA HLADINA 1. ČERPADLA
HVP - KÓTA DNA VÝTLAČNEHO POTRUBIA	ZH2 - ZAPÍŇACIA HLADINA 2. ČERPADLA
VH - VYPÍŇACIA HLADINA	SH - SIGNALIZAČNÁ HLADINA
POPIS POLOŽIEK JE PODĽA ZOZNAMU STROJOV A ZARIADENÍ	

Okresný úrad Piesky
21

2

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

VYPRACOVAL: Ing. Zbortek		KONATEL: SPOLOČNOSTI: Ing. Váry			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Zbortek		HIP: Ing. Zbortek			
OBEC: Veselé				FORMÁT: 3xA4	
OBJEDNÁVATEL: Obecný úrad Veselé				DÁTUM: 09.2014	
AKCIA: BOROVCE, RAKOVICE, VESELÉ, DUBOVANY dobudovanie verejnej kanalizácie, Veselé - rekonštrukcia a dostavba obecnej ČOV F.1 Strojnotechnologická časť				STUPEŇ: DSP-RP	
				Č. ZÁKAZY: 14 014	
				Č. PROJEKTU: 1781	
PRÍLOHA: PS 03.1 ČS VESELÉ				MIERKA: 1 : 25	
ČERPACIE STANICE ČS 4, ČS 5, ČS 6, ČS 7, ČS 9-PÓDORYS A REZ A-A				Č. PRÍLOHY: F.1.3-3	
TÁTO TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM ZHOTOVITEĽA V ZMYSLE OBCHODNÉHO ZÁKONNÍKA A JEJ ROZMNOŽOVANIE ALEBO POSTÚPENIE TRETIŤ OSOBÁM JE MOŽNÉ LEN SO SÚHLASOM ZHOTOVITEĽA					