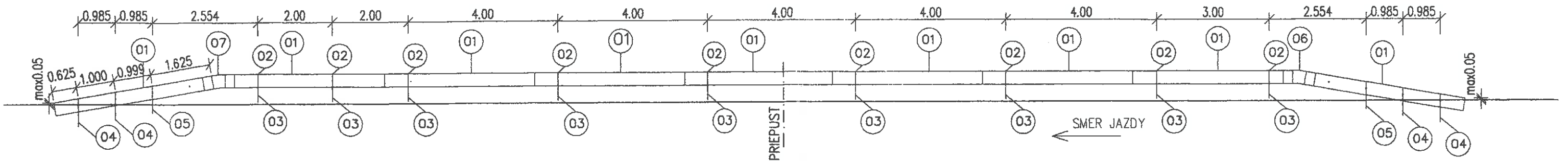


POHĽAD NA ZVODIDLO - PRAVÁ STRANA SMEROM Z OBCE ČECHY




ZVODIDLO JSNH4/N2 - PRAVÁ STRANA SMEROM Z OBCE ČECHY

POR. ČÍSLO	NÁZOV POLOŽKY	ČÍSLO POLOŽKY	POČET KUSOV
01	ZVODNICA NH4	50 . 0 . 00	9
02	TRUBKOVÁ SPOJKA	52 . 0 . 00	9
03	STLPIK UE 100 DL. 1,9 m	51 . 0 . 00	9
04	STLPIK IPE 100 S PRÍTLAČNOU DOSKOU DL. 1,5 m	51 . 3 . 02	4
05	STLPIK IPE 100 BEZ PRÍTLAČNEJ DOSKY	51 . 3 . 00	2
06	VÝŠKOVÝ NÁBEH PRAVÝ 17,3%	50 . 5 . 00	1
07	VÝŠKOVÝ NÁBEH LAVÝ 17,3%	50 . 5 . 01	1
08	SPOJ POL. 01+04(05)	59.2.00+59.4.00+59.4.60+59.0.00	6
09	SPOJ POL. 02+03	59.4.71+59.0.70+59.2.20	9
10	SPOJ POL. 01+02	59.4.70+59.0.70+59.2.20	15
11	SPOJ POL. 01+01	59.0.80+59.2.40+59.4.40	80

ZVODIDLO JSNH4/N2 - LAVÁ STRANA SMEROM Z OBCE ČECHY

POR. ČÍSLO	NÁZOV POLOŽKY	ČÍSLO POLOŽKY	POČET KUSOV
01	ZVODNICA NH4	50 . 0 . 00	9
02	TRUBKOVÁ SPOJKA	52 . 0 . 00	9
03	STLPIK UE 100 DL. 1,9 m	51 . 0 . 00	9
04	STLPIK IPE 100 S PRÍTLAČNOU DOSKOU DL. 1,5 m	51 . 3 . 02	4
05	STLPIK IPE 100 BEZ PRÍTLAČNEJ DOSKY	51 . 3 . 00	2
06	VÝŠKOVÝ NÁBEH PRAVÝ 17,3%	50 . 5 . 00	1
07	VÝŠKOVÝ NÁBEH LAVÝ 17,3%	50 . 5 . 01	1
08	SPOJ POL. 01+04(05)	59.2.00+59.4.00+59.4.60+59.0.00	6
09	SPOJ POL. 02+03	59.4.71+59.0.70+59.2.20	9
10	SPOJ POL. 01+02	59.4.70+59.0.70+59.2.20	15
11	SPOJ POL. 01+01	59.0.80+59.2.40+59.4.40	80

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYPRACOVAL Ing. Juraj ZÁKOPČAN	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Juraj ZÁKOPČAN	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Peter CHLÁDEK		
INVESTOR Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Odštepňý závod Piešťany		
KRAJ NITRIANSKY		
<b>Polder Čechy</b> SO 201 Preložka miestnej komunikácie		POČET A4 2A4
		DÁTUM 10.2011
		STUPEŇ DSP a RP
		ČÍS. ZÁKAZKY 104.2011
PRÍLOHA ZVODIDLO		MERKA 1:100
		SÚPRAVA 1 ČÍSLO PRÍLOHY E.4.9