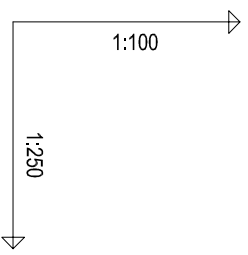


Taśma lokalizacyjno- ostrzegawcza
w kolorze niebieskim na głęb. 60cm nad przewodem

R.O. d250 stal L=48,0m



P. p. 160,00 m n.p.m.	3,8	4,8	1,0	4,4	10,0	8,5	3,2	2,0
	kan.deszcz. -ZUD 6630.224.2017	istn. kabel telekom.	istn. kabel el.	istn. kabel el.-do likwid. kan.sanit.-do likwid.	kabel oświetleniowy	kabel el.-do likwid.	istn. kabel telekom.	światłowód
Rzędna terenu proj.	167,30	167,30	167,30	167,30	167,20	167,20	167,20	167,20
Rzędna osi przewodu	165,40	165,40	165,40	165,40	165,25	165,25	165,25	165,25
Zagłębienie osi przewodu [m]	1,90	1,90	1,90	1,90	1,95	1,95	1,95	1,95
Odległości [m]	48,0							
Średnice, materiał	dz 160Peciśn.							
Spadek	i=0,3%							
Długość trasy [m]	49,00							
	50,00							

zał.90°- 1
zał.90°- 2

zał.90°- 3
zał.90°- 4

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMACYJNE DANUTA PIŚCZĄTOWSKA 16-400 SUWAŁKI, UL.SIKORSKIEGO 57A PROJEKT BUDOWLANY			
Zadanie: BUDOWA NOWEJ PRZEBIEGU DROGI WOJEWODZKIEJ NR 655 OD UL. UTRATA DO UL. GEN. K. PIŁASKIEGO W SUWAŁKACH W ZAKRESIE ROZBUDOWY UL. UTRATA W SUWAŁKACH OD. KM. 762+534,40 DO. KM. 763+081,00(SKRZYŻOWANIE Z UL. MERECKIEGO I T. PAWECKIEGO) W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 8			
Obiekt: LOKALIZACJA TŁOCZNI-DZ.3434/6 wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej, fragm. sieci wodociągowej,budowę przyłoczy kanalizacji sanitarnej,wodociągowej i zasilenia elektr. tłoczni			
Inwestor : GMINA MIASTO SUWAŁKI ul. MICKIEWICZA 1 16-400 SUWAŁKI			
Tytł. rysunku: PROFIL WODOCIĄGU		Skala: 1:100/250	
Projektował : Br. sanitarna	mgr inż. Danuta Piśczątkowska SUW 75/90	Rys. nr S/5	Data: 14-06-2018
Sprawdził : Br. sanitarna	mgr inż. Małgorzata Roszkowska SUW 6/90		