



Rzędna terenu istniejącego	209,63
Rzędna osi przyłącza	207,73
Zagłębienie osi rurociągu	1,90
Spadek	0,16%
Materiał, średnica	
Odległość/Długość	589,18

ist. wodociąg dn 300 zagł. ok 1,6m	ist. kabel energii elekt. zagł. ok. 0,8m	zatamianie 3'	ist. kabel energii elekt. rz. 208,10 m n.p.m.
209,45	207,75	209,32	209,30
207,75	1,70	207,82	207,83
1,70		1,50	1,47
1,50		1,50	1,50

ist. wodociąg dn 300 zagł. ok 1,6m	ist. kabel energii elekt. zagł. ok. 0,8m	zatamianie 3'	ist. kabel energii elekt. rz. 208,10 m n.p.m.	trójnik ø150/ø150 włączenie w ist. wodociąg
209,45	207,75	209,32	209,30	209,35
207,75	1,70	207,82	207,83	207,85
1,70		1,50	1,47	1,50
1,50		1,50	1,50	1,50

W1 4

W1 3

XSC 50/PE100 – RC – SDR11 – Dn160x14.6

W1 4

UWAGA:
Przed rozpoczęciem robót zaleca się weryfikację
rzędnych istniejącej infrastruktury podziemnej.
Z uwagi na duże zbliżenie projektowanego
wodociągu do istniejącego kabla telekomunikacji
roboty ziemne wykonać w obrębie zbliżenia z
zachowaniem szczególnej ostrożności.

OBIEKT	Budowa sieci wodociągowej w ul Wiatracznej w Piotrkowie Tryb.		
ADRES	97-300 Piotrków Tryb., ul. Wiatraczna, działka nr ewid.1, 9/4, 9/10 43 obr. 13 oraz działka nr ewid. 2; 21; 22 obr. 12		
PRZEDMIOT	Profil podłużny sieci wodociągowej dn 160 - cz.6		
PROJEKTANT	MGR INŻ. PAWEŁ GROBEREK upr. bud. nr LOD/1394/POOS/10		PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. TOMASZ PIWOWARSKI upr. bud. nr LOD/2603/PWOS/15		PODPIS
ASYSTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. PIOTR KRUL		PODPIS
DATA OPRACO.	Czerwiec 2016 ROK	SKALA 1:100	RYS.NR IS-7