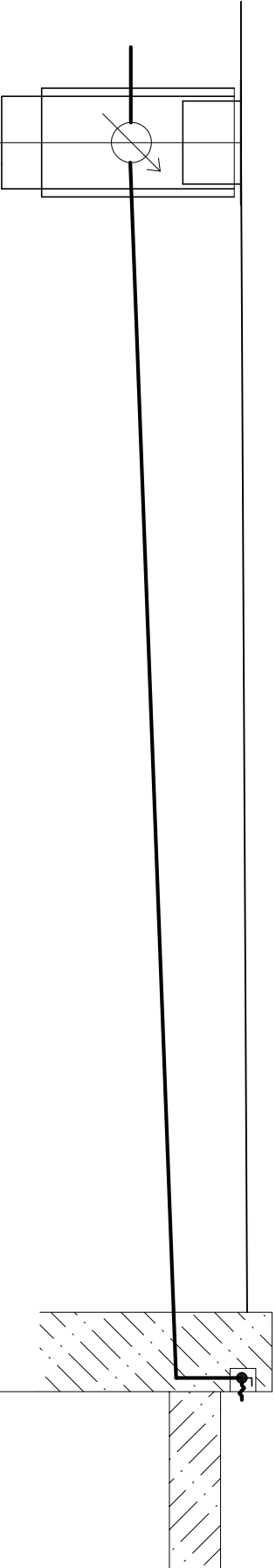


studnia wodomierzowa - wg
opracowania przyłącza wodociąg.



skrzynka podtynkowa z zaworem
dn 20 ze złączką do węża

P.P. 144,00 m n.p.m.			
Rzędna terenu		153,90	153,90
Rzędna osi wodociągu		152,22	152,28
Zagłębienie		1,68	1,62
Średnica	Spadek	Ø63 PE 100 SDR 17	
Odległości między pkt.		I=55‰	
Długość po osi wodociągu		9,46	

3

4

GRUPA GÓRSKY PROJEKT

Marcin Górski

98-200 Sieradz, Okręglica 10A

www.grupagorscy.pl

Temat:		Projektował:	
Projekt budowlany zewn. inst. wodociągowej na potrzeby przebudowy terenu zieleni urządzonej na Rynku Kościuszkii w Władawie		mgr inż. Marcin Górski spec. inst. i sieć sanit. upr.: LOD/0659/PWOS/06	
Adres inwestycji:		Data:	
98-170 Władawa Rynek Kościuszkii, dz. 165/6, 165/3, obr. 31		Sierpień 2016	
Rysunek:		Skala:	Rys:
Ø63 Profil instalacji zewnętrznej wodociągowej		1:100/50	2