

proj. przyłącze wody

Do wewnętrznej instalacji budynku

Zestaw wodomierzowy  
w piwnicy budynku

kratka odpływowa do ks

poziom por. 179,00 m n.p.m.

Węzeł	W1	zat.	2t	bud
Rzędna terenu [m n.p.m.]	184,92	184,94	184,95	184,97
Rzędna osi rury [m n.p.m.]	183,50	183,55	183,58	183,61
Zagłębienie [m]	1,44	1,41	1,39	1,38
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PEHD40 10,00			
Długość [m]	0,50	0,30	0,30	0,72
Odległość [m]	0,50	1,00	1,30	1,60
	0,50	1	2	2+0,32

Metr



**"WODOCIĄGI I KANALIZACJA - ZGIERZ" Sp. z o.o.**  
95-100 ZGIERZ, ul. A. Struga 45

**PB**  
luty  
2017

**PROJEKT BUDOWLANY PRZYŁĄCZA WODY Ø40 DO BUDYNKU NA  
DZIAŁCE EWIDENCYJNEJ 68 OBRĘB 118 PRZY  
UL. ŚNIECHOWSKIEGO 15 W ZGIERZU**

SKALA  
1:100/100

**Profil przyłącza wody- Śniechowskiego 15**

NR RYS. 2

**Projektant: mgr inż. Marcin Zienterski**  
upr. bud. LOD/2561/PWBS/16

Podpisy