



Węzeł „A”

L.p.	Nazwa elementu	Materiał	Jednostka	Ilość
1	Nasuwka PVC DN 160	PVC	Szt	2
2	Króciec FW DN 160/150	PVC	Szt	2
3	Trójnik żeliwny DN 160/80	Żeliwo	Szt	1
4	Zasuwa żeliwna DN 80 PN10	Żeliwo	Szt	1
5	Tuleja kołnierzowa PE 90	PE	Szt	1
6	Rura PE 90	PE		
7	Blok oporowy dla trójników beton B-20	Beton	Szt	1

PROJEKTANT
Jerzy Kencenowski
upr. projektowa Nr 121/80/OL, 231/84/OL
§ 13 ust. 1 pkt. 4, a, b, c

PROJEKT BUDOWLANY

Sieć wodociągowa
w. Piecki
ul. Polna
gm. Piecki

PROJEKTANT

Sieć wodociągowa
Węzeł „A”

mgr inż. Mieczysław Stosio
upr. bud. nr 247/72/OL § 6 p.2

Projektant spec.
instalacyjno
inżynierska

Podpis

upr. bud. nr 100/80/OL § 10 u.1 p.4a,b

Ry. 3