


Zestwienie elementów			
Lp	Nazwa	Nr katalog.	Ilość
1	Trójnik redukcyjny PN16 PE100 Ø 125/90/125		1
2	Tuleja kołnierzowa PN 16 PE DN 90/80 z kołnierzem stalowym - kpl		1
3	Króciec żeliwny kołnierzowy DN 80, L=400 mm		1
4	Hydrant nadziemny HAWLE DUO DN 80 lub równoważny (uzgodn. z Inwest.)		1
5	Teleskopowa obudowa do zasowy DN 80 HAWLE RD 1,30-1,80m lub równoważna	9500	1
6	Blok betonowy 35x35x15 cm pod zasuwę i hydrant		2
7	Skrzynka do zasuw HAWLE lub równoważna	1750	1
8	Płyta podkładowa do skrzynek zasuw	3481	1
9	Rura PE 100 DN 90		
10	Zasuwa klinowa kołnierzowa PN 16 DN 80		1
11	Kolano hydrantowe, żeliwne ze stopką DN 80		1

 PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA "PROJSBUD"		42-400 Zawiercie ul. Kresowa 13 tel./fax. 032 6722899
Inwestor	Gmina Włodowice 42-421 Włodowice ul. Krakowska 26	
Obiekt	PRZEBUDOWA WODOCIĄGU W RUDNIKACH OD UL. POMOWSKIEJ DO UL. SZKOLNEJ	nr.proj. PW - 1/17
Tytuł rysunku	MONTAŻ HYDRANTU NADZIEMNEGO Ø 80	branża: wodoc.
Projektował	inż. E. Stankowska nr upr.216/92,1860/94	nr.rys.7
Opracował	inż. E. Stankowska nr upr.216/92,1860/94	skala 1:10
Sprawdził	mgr inż. Czogała Sandra nr upr.SKŁ/OKK/7131/6690/16	data: VII 2017