



Lp.	Wyszczególnienie armatury	Ilość
1	Istniejąca sieć wodociągowa Ø160 mm	
2	Blok oporowy, beton B-20	2
3	Łącznik R-K DN 150 mm, np. Hawle, typ WAGA 7992	2
4	Trójnik kołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN 150/80	1
5	Zasuwa kołnierzowa krótka z żeliwa sfer. DN 80, np. Hawle Typ E2	1
6	Króciec dwukołnierzowy FF DN80 mm, z żel. sfer., L=800 mm	1
7	Łuk kołnierzowy 90°, ze stopką, z żel. sfer., DN80	1
8	Hydrant nadziemny DN80,	1

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNO-PROJEKTOWYCH MGR INŻ. STANISŁAW KŁOŚIŃSKI ul. GRUNWALDZKA 6/1 64-100 LESZNO			
Temat:	"BUDOWA SIECI WOD.-KAN. DLA GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W OSIECZNEJ UL. KRZYWIŃSKA"		
Obiekt:	Hydrant przeciwpożarowy nadziemny - rysunek węzła		
Adres:	obręb Osieczna, ul. Krzywińska	data	02.2014 r.
Inwestor:	Gmina Osieczna ul. Powstańców Wlkp. 6, 64-113 Osieczna	skala	1:20
Projektant:	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/ PWOS/06	Nr rys. 10
Sprawdził:	mgr inż. Maciej Zdziabek	WKP/0360/ PWOS/12	