



LEGENDA

1. Trójnik kołnierzowy, żeliwny DN100/80.
2. Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniona DN80.
3. Skrzynka uliczna duża + krążek bet. zabezpieczający.
4. Obudowa (klucz) teleskopowa zasuwy.
5. Żeliwny łącznik FF DN80, L=500 mm.
6. Kolano stopowe żeliwne DN80.
7. Hydrant nadziemny DN80, z podwójnym zamknięciem, zabezpieczony na wypadek złamania.
8. Blok oporowy o wym. 0,25 x 0,2 x 0,2 m.
9. Blok oporowy o wym. 0,25 x 0,15 x 0,15 m.

TEMAT:	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z pompownią i rurociągiem tłocznym w rejonie boiska Orlik w Rydzynie.		
ADRES INWESTYCJI:	Rydzyń, rejon ul. St. Wyspiańskiego i Wojciecha Kossaka, gmina Rydzyń.		DATA IV.2018 r.
INWESTOR:	Gmina Rydzyń, ul. Rynek 1, 64-130 Rydzyń		SKALA 1:20
NAZWA RYS.	WĘZŁY POŁĄCZENIOWE - hydranty ppoż. DN80		NR RYS. 7
PROJEKTANT	mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0362/POOS/11		