

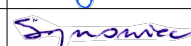


OZNACZENIA

1. Hydrant nadziemny DN80
2. Trójnik redukcyjny $d_n125/90$
3. Rura d_n90 PE100 SDR 17
4. Zasuwa żeliwna kołnierzowa DN80, z obudową, teleskopowym przedłużeniem trzpienia i skrzynką uliczną
5. Kolano DN80 kołnierzowe żeliwne 90° ze stopką
6. Obsypka żwirowa otworu odwadniającego
7. Fundament betonowy podporowy
8. Tuleja kołnierzowa PE d_n90 z kołnierzem DN80 stalowym galwanizowanym, szt. 3
9. Opaska z kostki brukowej granitowej na podbudowie betonowej, zabezpieczająca przed zarastaniem lub pierścień betonowy – w terenie zielonym

Z uwagi na głębokość $H_o \geq 1,6m$ należy przewidzieć montaż dodatkowego króćca dwukołnierzowego pod cokołem hydrantu, w razie potrzeby!

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div> BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP.J. </div> <div> JELENIA GÓRA UL. UROCZA 22 WWW.SYNTECH.COM.PL </div> </div>					
ZADANIE	Budowa sieci wodociągowej w ul. Leśnej w Boguszowie-Gorcach				
NAZWA OBIEKTU	Sieć wodociągowa $d_n90 \div 125$ PE				
ADRES OBIEKTU	Boguszów-Gorce ul. Leśna				
TYTUŁ RYS.	Hydrant DN80 nadziemny na odgałęzieniu bocznym - schemat montażowy				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Witold Juda	instalacyjna <small>w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>	DOŚ/0163/PWBS/16		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Urszula Synowiec	instalacyjno-inżynieryjna <small>w zakresie sieci i instalacji sanitarnych</small>	1716/87		
SYGNATURA	BRANŻA	STADIUM	DATA	SKALA	NR
W.7.17	Sanitarna	PW	1.08.2017	1:20	6