



RURA PRZEWODOWA	RURA OCHRONNA
PVC $\varnothing 200$ klasy S	PVC $\varnothing 315$ klasy S

OZNACZENIA:

1. ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG ŚREDNIOPRĘŻNY Dn20–Dn150
2. PROJEKTOWANA RURA KANALIZACYJNA PVC lub PEHD
3. PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA
4. USZCZELNIENIE PIAKĄ POLIURETANOWĄ
5. PODSYPKA PIASKOWA GR. 20cm
6. PŁOZY ŚLIZGOWE (DYSTANSOWE)
7. MANSZETY USZCZELNIAJĄCE
8. ZASYPKA
9. PODSYPKA

Prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych			
NAZWA ZADANIA	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO HOTELU "GOLD" ORAZ HALI SPORTOWEJ PRZY UL.SPORTOWEJ W DĘBICY		
NAZWA RYSUNKU	ZABEZPIECZENIE SKRZYŻOWANIA KANALIZACJI Z GAZOCIĄGIEM ŚREDNIEGOCIŚNIENIA		
LOKALIZACJA	działki przy ul.Sportowej obr. 1, w Dębicy		
BRANŻA	SANITARNA		
INWESTOR	WODOCIĄGI DĘBICKIE SP. Z O.O. UL. KOSYNIERÓW RACŁAWICKICH 35 39-200 DĘBICA		
PROJEKTANT	inż. Janusz Mitek upr. WD-NB-8346/60/81		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marcin Głód upr. MAP/0107/POOS/05		
SKALA	DATA	NR RYS.	SYMBOL
-	VII 2016	7	S
OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE INTERSOFT IntellCAD 6.30®			