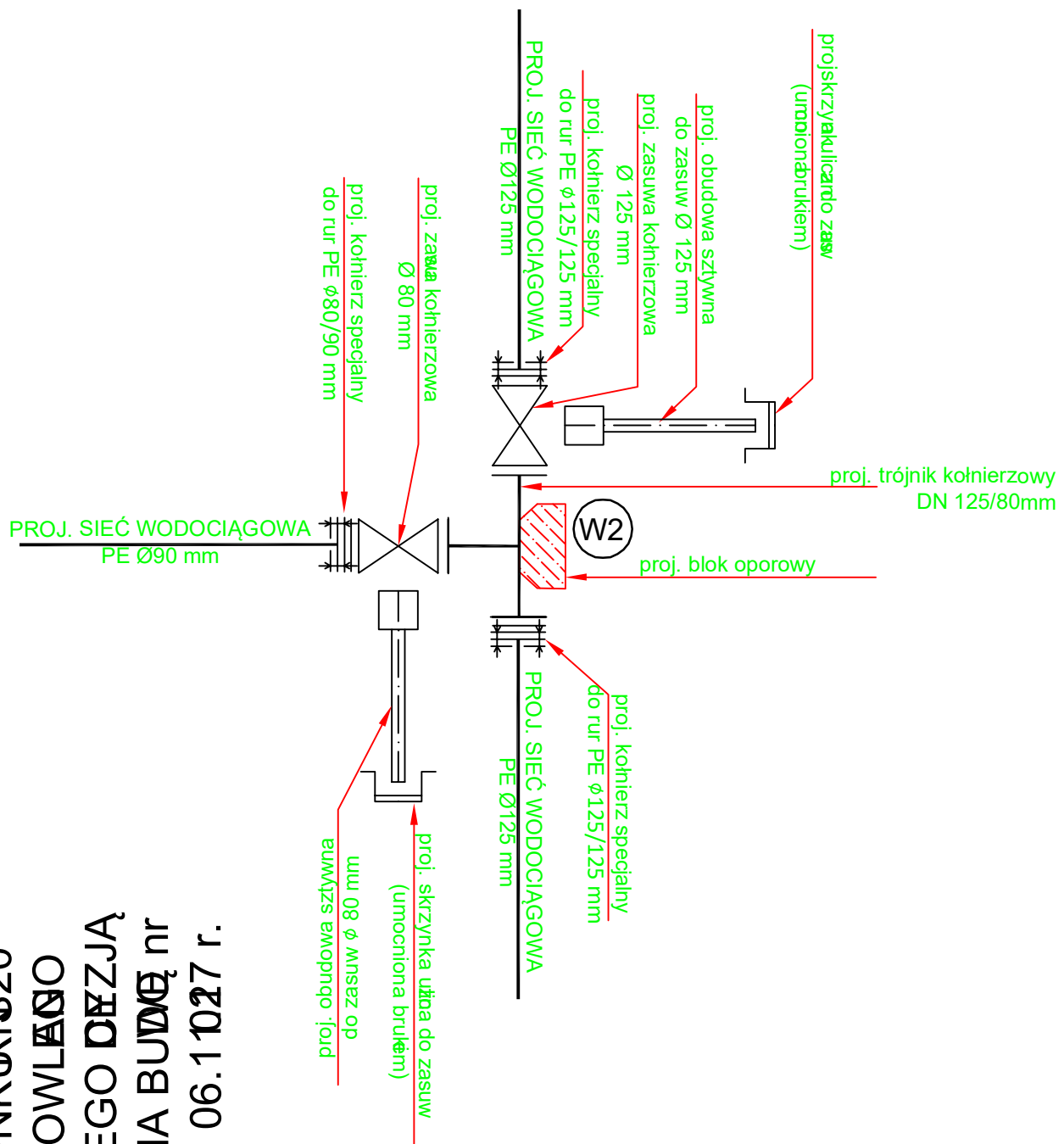


## WĘZEL W2



W połączeniach kołnierzowych śruby, nakrętki, podkładki w wykonaniu ze stali nierdzewnej. Dodatkowo izolować poprzez 3-krotne malowanie masą bitumiczną lub owinięcie taśmą Denso. Stosować kołnierze specjalne zabezpieczone przed przesunięciem

Obiekt:	Budowa kanalizacji sanitarnej w Łabędniku		
Inwestor:	Gmina Bartoszyce, ul. Plac Zwycięstwa 2, 11 – 200 Bartoszyce		
Nazwa rysunku:	Schemat węzła W2 sieć wodociąg. – stan projektowany		
Projektant:	mgr inż. Elżbieta Kołak	173/91/OL	
Sprawdzający:	mgr inż. Grażyna Tochman	232/94/OL	
Funkcja:	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Wykonawca:	Usługi Projektowe Kołak Elżbieta ul. Iwaszkiewicza 28/8, 10 – 089 Olsztyn		
Data opracowania:	10. 2016 r.	Skala:	schemat
Stadium:	PW	Nr rysunku:	S – 20

**WYCIĄG RYSUNKU NR 20**  
**PROJEKT BUDOWLANO**  
**ZATWIERDZONEGO DŁĘŻĄ**  
**POZWOLENIE NA BUDOWĘ nr**  
**Bg-2767 z dnia 06.11.2017 r.**

### RYSunek NR7

SPORZĄDZAJACY WYCIĄG 04.2019r.

mgr inż. ALEKSANDER SOBOCIŃSKI  
 UPRAWNIENIA PROJEKTOWE GP.I.7342/43/TO/92