



ZAŁAMANIE TRASY- KĄTY NATURALNE dn160 PE	
1°	4°
W13	W15

UWAGI :

- 1/. Uzbrojenie sieci w zasuwę, kształtki i hydranty należy wykonać w całości z żeliwa sferoidalnego.
- 2/. Dopuszcza się zastosowanie innych rozwiązań konstrukcyjnych węzłów technologicznych.

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH PROSBED s.c. Oś. Słowackiego 22/9 64 - 980 Trzcianka			
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. we Wronkach ul. Ratuszowa 3, 64 - 510 Wronki		
NAZWA ZADANIA	Sieć wodociągowa rozdzielcza w miejscowości Wróblewo, gm. Wronki		
OBIEKT kat. XXVI	<u>Sieć wodociągowa rozdzielcza</u> - dz. o nr ewid. 9 - obręb 0024 Wróblewo - dz. o nr ewid. 173 - obręb 0004 Ćmachowo		
NAZWA RYSUNKU	SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH		
PROJEKTOWAŁA	mgr inż. Justyna Markowicz upr. nr WKP/0125/POOS/07		SKALA b/s
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Bednarczyk		DATA 03/2019
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Maciej Pospieszny upr. nr WKP/0393/POOS/17		NR RYS. 3