



UWAGI :

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

ZAŁAMANIE TRASY- KĄTY NATURALNE dn110 PE				
1°	2°	3°	4°	5°
W31	W25', W32	-	W26	W22

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH PROSBED s.c. Oś. Słowackiego 22/9 64 - 980 Trzcianka	
INWESTOR	Zakład Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o. ul. Żeromskiego 15, 64 - 980 Trzcianka
NAZWA ZADANIA	Sieć wodociągowa rozdzielcza w obrębie wsi Sarcz, gmina Trzcianka /etap II/
OBIEKT kat. XXVI	Sieć wodociągowa rozdzielcza - dz. o nr ewid. 21/1 - obręb 0001 M. Trzcianka - dz. o nr ewid. 294/24, 298/34, 299/13 - obręb 0003 Dłużewo
NAZWA RYSUNKU	SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWAŁA	mgr inż. Justyna Markowicz upr. nr WKP/0125/POOS/07
OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Bednarczyk
	SKALA b/s
	DATA 06/2019
	NR RYS. 6