

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA  
PRZECIWOPOŻAROWYCH  
inż. Wiesław Wyszowski, Nr upr. 401/99

10.11.2023.  
(miejscowość, data)  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
potwierdzam

bez uwag

126RVI

126RVI

LEGENDA:

- projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø90/110 mm
- projektowane przyłącza wodociągowe PE100 SDR11 PN16 Ø40/50 mm
- projektowana rura osłonowa PE100 SDR11 PN16 Ø200
- HP projektowany hydrant p.poż. Ø80 mm nadziemny / podziemny
- projektowane zasady
- w1,w2,... węzły
- zakres aktualizacji mapy do celów projektowych

.108.9

117

.109.1

119

.109.1

123

.109.1

124

.109.0

.108.9

263/1

263/2

RVI

152RVI

263/2

3/1

239

ARKUSZ 1  
skala 1:500

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której  
wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy  
zaewidencjonowanej w PZGIK w Wołominie pod numerem  
6640.5477.2023.1. z dnia 01.09.2023

PROJEKTANT  
Adam Wardecki  
mgr inż. Inżynier Środowiska  
upr. bud. WAM/0046/PWOS/06

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503 153 643		PROJEKT BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI JÓZEFIN, GMINA POŚWIĘTNE		Nr rys. PZT-1
		Przedmiot rysunku: Projektowane zagospodarowanie terenu - arkusz 1		skala: 1:500
		Inwestor: Gmina Poświętne, ul. Krótka 1, 05-326 Poświętne		data: 13.11.2023
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis	
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06		

