



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat. techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK.6640.428.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA PUCKI
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GKK.6640.428.2021_26287 07.06.2021 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Krzysztof Mielewczuk Geodeta upr.nr 21032

**Legenda:**

- proj. sieć gazowa dosyłowa PEHD-RC225 PE100 SDR 17
- z281.. punkty załamania
- 3/2 3/1 numer działki
- G stalowy słupek znacznikowy
- zakres opracowania

Inwestor:	G.EN. Operator Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1, 62-080 Tarnowo Podgórne			Status:	PT
Biuro projektowe:	InstalEko Agnieszka Przezwicka-Litwin ul. Morska 4B, 75-218 Koszalin				
Adres	obr. Chalupy GMINA WŁADYSŁAWOWO			Z dnia:	15-03-2023
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Data	Podpis	
Projektował:	mgr inż. Agnieszka Przezwicka-Litwin	ZAP/0051/PWOS/05 sieci i instalacje sanit.	15-03-2023		
Opracował:	mgr inż. Aurelia Bładyn		15-03-2023		
Treść rysunku:	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</b> Sieć gazowa dosyłowa średniego ciśnienia o ciśnieniu do 0,5MPa Władysławowo - Chalupy			Skala:	1:500
Zadanie:				Arkusz nr:	13/(14)
				Nr rysunku:	13