



- UWAGI:**
1. Rys. rozpatrywać łącznie z rys. nr
 2. Dla trasy głównej rurociągów przyjęto rzędne terenu 234,00 na podstawie aktualnej mapy sytuacyjno-wysokościowej.

RZĘDNE PODPÓR			
NUMER PODPORY	RZĘDNA TERENU	RZĘDNA POZIOM I	RZĘDNA POZIOM II
I	234,00	239,400	240,200
I.1	-	239,444	240,244
II	234,00	239,488	240,288
III	234,00	239,534	240,334
III.1	-	239,574	240,374
IV	234,00	239,614	240,414
IV.1	-	239,657	240,457
V	234,00	239,700	240,500

Projektował	M.Pawłowski	02.2025		Inwestor: UNIMOT BITUMEN SP.Z.O.O.			
Opracował	M.Pawłowski	02.2025		Zadanie inwest: MONTAŻ NOWEGO PIECA BABCOOK 5 MW			
				Obiekt: INSTALACJA PRODUKCJI ASFALTÓW			
Prac:	Nazwisko	Data	Podpis	Nazwa rysunku:			
Tytuł rysunku:				PRZEKROJE PODPÓR TRASY GŁÓWNEJ			
Podziałka: 1: 50	ULSON			Nr projektu: 64/05/III-6/CD			
Format: A2	FIRMA ULSON URSZULA PAWŁOWSKA ul. WARSZAWSKA 29 32-095			Nr rysunku: 64/05/III-6/9/CD			
UNIMOT BITUMEN							
Nr arch.	Obszar	Podobszr	Umowa	Nr dokumentu	Strona	Stron	Nr rewizji
19472/CD	10	80	BIT/NZJ/17/2025	DR 40135/CD	1	1	0