



poziom por. 169,00 m n.p.m.

0,00	1,60	175,97	177,57	zasuwy odcinające DN200	proj. ks 200 Rz.d.=172,77	kd 500 (rzędną sprawdzić na budowie)	<p>rura ochronna stalowa Ø323 L=19m układana metodą wykopu otwartego oraz przeciskiem</p> <p>załamanie trasy dwa kolana segmentowe doczołowe $30^\circ + 22,5^\circ = 52,5^\circ$</p>
T1	PEHD225	2,61	174,92	177,53			
	24,40	4,18					
	0,00						
	24,40						
W							

RZĘDNE PODANE NA PRZEKROJU ODNOSZĄ SIĘ
 DO GEODEZYJNEGO UKŁADU WYSOKOŚCIOWEGO
 PLEVRF2007-NH

TEMAT: PROJEKT ROZBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE SKRZYŻOWANIA UL. ŁASKIEJ I CEGLANEJ W ZDUŃSKIEJ WOLI		
ADRES INWESTYCJI: Zdunńska Wola, dz. nr 27/46 (obręb 10)		
RYSUNEK: PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ		
INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W ZDUŃSKIEJ WOLI SP. Z O.O. ul. Królewska 15, 98-220 Zdunńska Wola		
projektant: mgr inż. Paweł Angerman	nr uprawnień LOD/0390/PWOS/05	podpis
data: styczeń 2026 rok	skala w pionie 1:100 skala w poziomie 1:100	nr rys. 2