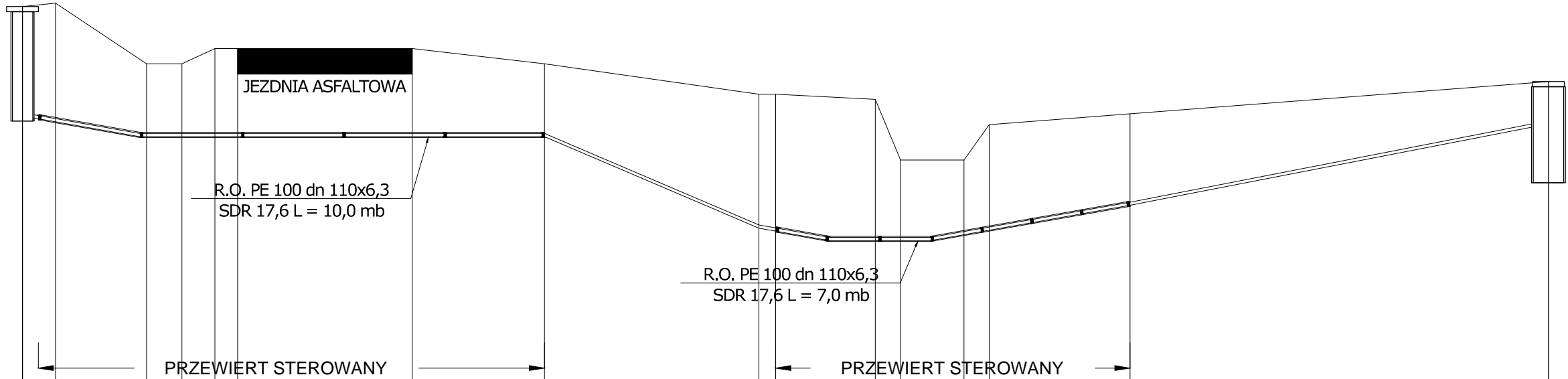
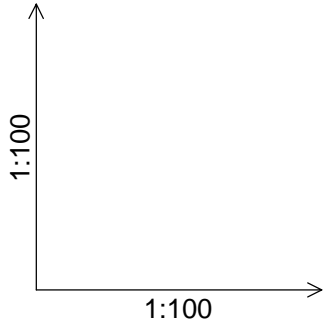


SKALA 1:100 / 1:100



POZIOM PORÓWNAWCZY 278.00 m n.p.m.

PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU	286.93	287.00		285.80	285.80	286.10	286.10		285.80		285.20	285.20		285.10	283.90		283.90	284.60		284.81	285.45
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO	286.93	287.00		285.80	285.80	286.10	286.10		285.80		285.20	285.20		285.10	283.90		283.90	284.60		284.81	285.45
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU		284.73 284.66		284.36	284.36	284.36	284.36		284.35		282.56 282.50	282.50		282.31	282.31		282.43	282.52		283.00	284.54
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU		2.17 2.34		1.44	1.44	1.74	1.74		1.45		2.64 2.70	2.70		2.79	1.59		1.47	2.08		1.81	0.90
DŁUGOŚCI		0.65		1.80	0.70	0.65	0.45		3.45		4.24 0.33			1.97	0.50		1.25	0.50		2.78	8.27
MATERIAŁ, ŚREDNICA		PE 63																			
ODLEGŁOŚĆ	0.00	0.65		2.45	3.15	3.80	4.25		7.70		14.55 14.88			16.85	17.35		18.60	19.10		21.88	30.15

ST68

Pd2

- Uwaga.
- Głębokość posadowienia uzbrojenia istniejącego podano orientacyjnie i należy liczyć się z tym, że w rzeczywistości wystąpią odstępstwa od podanych lokalizacji i głębokości, które przedstawiono na profilach.
 - W miejscu skrzyżowania projektowanej sieci z istniejącym uzbrojeniem podziemnym, przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy kontrolne w celu dokładnego zlokalizowania uzbrojenia.

ARPA PROJEKT		AR P A P r o j e k t ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów	
Nazwa biektu:	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Obarzym		
Inwestor:	Gmina Dydnia 36-204 Dydnia 224		
Adres budowy:	Obarzym		
Treść rysunku:	Profil ST68-Pd2		Stadium: PB
	Nazwisko i Imię, specjalność i nr uprawnień	Podpis	Skala: 1:100/1:100
	Projektował: mgr inż. Paweł KUŹNIAR upr. bud. bez ogr. w spec. inst. sanit. Nr PDK/0272/PWOS/13		Nr rys. P-39 Data: październik 2021