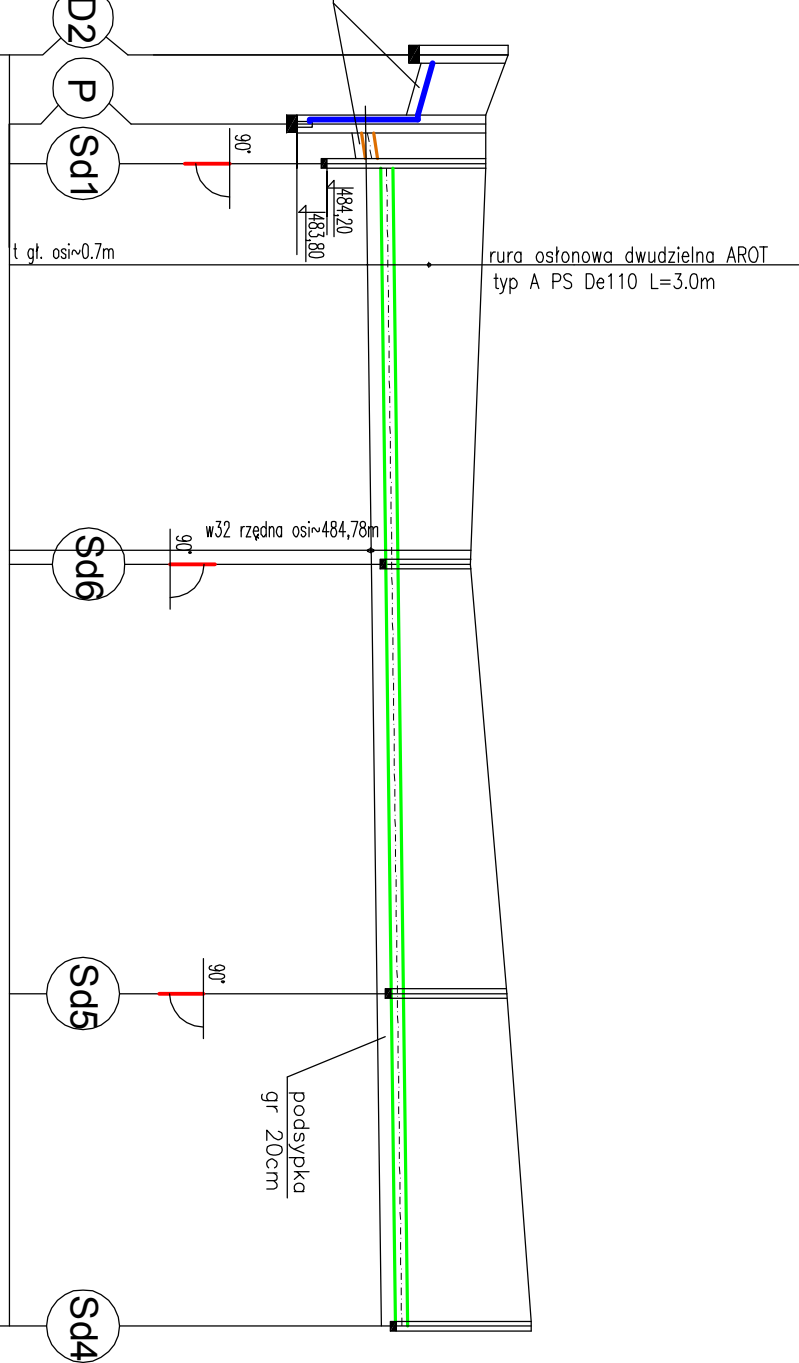


Nawierzchnia		opaska z otoczek					
Rzędna istniejącego terenu	486,30	486,60			487,76		486,90
Rzędna dla rurociągu dla wykopu	484,92 484,77 484,93 484,78	485,05 484,90			485,12 484,90		485,12
Zagłębienie [m]	1,38	1,67			2,71		1,78
Spadek Odległość m	0,5%						
Materiał – średnica	160PVC-U 2.5x5.0						



opaska z otoczeków				
De40 0,16PCV		160PVC-U 2.5x5.0		160PVC-U 2.5x5.0
0,00	2,30	3,30	6,65	16,10 16,50
10,80m 1,50m 2,30m 1,100m	1,18 1,00 0,95 1,62 1,60 1,39	485,42 485,60 485,35 484,68 484,70 484,91	486,60 486,30 486,30	486,10 486,58
		1,11	484,99 484,79	485,06 484,86
		1,52		485,12 484,97
		1,78		486,90

Oznaczenia:

- Sd6** – studzienka Ø315mm zakończona włazem kl. A15
- Sd2** – studzienka Ø315mm osadnikowa zakończona włazem kl. A15
- Sd1** – studzienka Ø315mm osadnikowa zakończona włazem kl. A15
- D2** – studzienka Ø425mm osadnikowa zakończona włazem kl. B125
- P** – przepompownia typu Wavin B425/2.5-KP25/40-T/1-05

Uwagi:

- Drenaż wykonąć z rur PVC-U o średnicy Ø144/160 2.5x5.0.
- Rurę drenażową na całej długości obsypać warstwą gr 20cm (podsyпка, obsypka), gr 50cm (zosypka) zwiu płukanego o maksymalnej ziarnistości 32mm.
- Pozostała część wykopu wypełnić piaskiem i pospółką.

BPU				
NIP 886-129-41-60				
Anna Andrukonis Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych				
tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl				
BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE				
Inwestor	Współnota Mieszkaniowa ul. Kopaliniana 2c, 58-304 Wałbrzych	Stadium PB		
Obiekt i adres	Odprowadzenie wód deszczowych od strony podwórka ul. Kopaliniana 2C, 58-304 Wałbrzych dz. nr 78/4, 62/1 obr. 15 Konradów	Branża Sanitarna		
Projektant:	inż. E.D. Krawczyk	Specjalizacja: inżynieria sanitarna	05.2021	Skala 1:100/1:250
Asystent:				
Tytuł rysunku	Profil podłużny drenażu			Nr rys. 3