

[illegible][illegible][illegible][illegible]

Wypok= 3,80m²
Nosyp= 0,08m²

Rzędne drogi	132.72	132.72	132.83	132.83	132.76	132.76	132.76	132.76	132.66	132.66	132.76	132.76	132.66	132.66	132.83	132.83	132.75
Rzędne terenu	132.72	132.72	132.72	132.72	132.76	132.76	132.76	132.76	132.66	132.66	132.76	132.76	132.66	132.66	132.83	132.83	132.75
Odsunięcia od osi	-5.96	-5.96	-5.08	-5.08	-4.22	-4.22	-3.76	-3.76	-3.15	-3.15	-3.00	-3.00	-3.15	-3.15	-5.08	-5.08	6.05

[illegible][illegible]

Wykop= 5.51m²

Nasyt= 0.00m²

Rzędne drogi	132.79	132.62	132.57	132.46
Rzędne terenu	132.79	132.62	132.57	132.46
Odsunięcia od osi	-6.00	-5.08	-3.86	-3.02

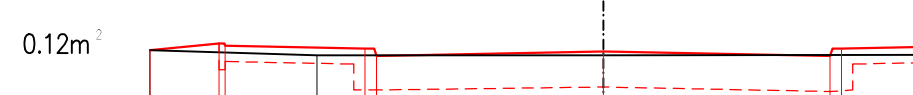
Wkop= 5.18m²
Nasyp= 0.00m²

Rzędne drogi	-132.57	-132.48	-132.44	-132.42	-132.39	-132.42	-132.48	-132.49
Rzędne terenu	-132.57	-132.56	-132.56	-132.56	-132.53	-132.53	-132.49	-132.49
Odsunęcia od osi	-6.00	-5.08	-3.97	-3.15	0.00	3.15	5.08	6.00

Wypok= 4.25m²
Nasyp= 0.03m³



Rzędne drogi	-6.00	-5.08	-5.00	-3.94	-3.26	-3.28	-3.27	-3.17	0.00	-132.24	-132.23	-132.17	-132.27	-132.30	-132.35	-132.27
Rzędne terenu	-6.00	-5.08	-5.00	-3.94	-3.26	-3.28	-3.27	-3.17	0.00	-132.24	-132.23	-132.17	-132.27	-132.30	-132.35	-132.27
Odsunięcia od osi	6.00	5.08	5.00	3.94	3.26	3.28	3.27	3.17	0.00	132.24	132.23	132.17	132.27	132.30	132.35	132.27

Wypok= 3,35m²
Nasyp= 0,12m²



Rzędne drogi	132.05	132.14	132.11	132.09	131.97	132.05	132.14	131.99
Rzędne terenu	132.05	132.14	132.11	132.09	131.97	132.05	132.14	131.99
Odsunięcia od osi	-6.00	-5.08	-5.08	-3.79	-3.15	0.00	3.09	5.08

	0+00	0+10	0+20	0+30	0+40	0+50	0+60	0+70	0+80	0+90
Wykop = 5.37m ²										
Nasyp = 0.13m ²										
Rzędne drogi	132.03	132.07	132.04	131.97	131.87	131.92	131.87	131.97	132.07	131.99
Rzędne terenu	132.03	132.02	132.02	132.02	132.02	132.02	132.02	132.02	132.02	131.99
Odsunięcia od osi	-8.90	-6.64	-6.56	-3.15	-3.00	0.00	3.15	3.15	6.64	9.00

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ JEZDNI I CHODNIKÓW NA UL. SZCZECIŃSKIEJ W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM		
INWESTOR :		
Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim		
AUTOR:		
KOMPROJEKT Teresa Lewandowska		
ul. Tolzarniska 108, 62-800 Kalisz; tel./fax. 62 768 06 47		e-mail: t.lewandowska@komprojekt.pl
BRANŻA:		
DROGOWA		
IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr.inż. Andrzej Leki	UAN.7342-172/94 
OPRACOWAŁ:	mgr.inż. Teresa Lewandowska	
NAZWA RYSUNKU:		
PRZEKROJE POPRZECNE		
SKALA:	NR RYSUNKU:	DATA:
1:100	6	wiecień 2018