



238.46	238.65	238.72	238.80	238.84	238.89	238.86	238.83	238.81	238.76	238.72	238.70	238.64	238.63
Zoř.= -3'	Zoř.= 0'		Zoř.= -1'	Zoř.= -4'	Zoř.= -5'	Istn. kabel telek.	Zoř.= -1'	Istn. kabel energ. NN	Zoř.= 1'	Istn. kabel energ. NN	Zoř.= 4'	Zoř.= 3'	Proj. pořćczenie z przewodem 400stal, Rz.d.=237.07
237.74	237.82	237.91	238.00	238.25	238.28	238.30	238.32	238.33	238.36	238.39	238.40	238.63	238.63
236.55	236.71	236.80	236.90	236.93	236.97	236.98	236.99	237.00	237.02	237.03	237.04	237.07	237.07
1.91	1.94	1.92	1.90	1.91	1.92	1.88	1.84	1.81	1.74	1.69	1.66	1.57	1.56
36.0m 8‰ 24.0m 3‰ 24.0m 2‰ 51.0m													
ø400 żeliwo sferoidalne L=218.0m													
107.0	119.0	131.0	143.0	155.0	167.0	172.5	179.0	182.0	191.0	199.0	203.0	215.0	218.0
12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	3.0	3.0
S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	W3	W2	W2.1	W3

225.00m
n.p.m.

trójnik redukcyjny
Proj. pořćczenie z przewodem 400žel. sfero, Rz.d.=235.66
Proj. zasuw DN150
Proj. kan. telet.
Istn. kabel telek.
Proj. pořćczenie z przewodem 150 żel., Rz.d.=236.10
Proj. kabel energ. NN



d.a.-projekt
mgr inż. Dominik Adamczyk
NIP: 676-66-71-46

Biuo Projektów Droć, Ulic Mořłów
ul. Rydyłłwa 44/7, 30-363 Kraków
REGON: 351583857
tel: (12) 294 92 08
fax: (12) 206 05 73
mobile: 501 484 465
biuro@da-projekt.com.pl

INWESTOR: GMINA MIEJSKA KRAKÓW

TEMAT: PL. WSZYSTKICH ŚWIEŁYCH 3/4, 31-004 KRAKÓW
PRZEBUDOWA DROCI POWATOWEJ UL. WITOSA (KLASY TECHNICZNEJ GP) W KRAKOWIE W ZAKRESIE BUDOWY PASA DO ZAWRACANIA, CHODNIA I SŁEŻKI ROMEROWEJ, KANALU TECHNOLOGICZNEGO, PRZEBUDOWY ISTN. JEZDNI, ISTN. INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ (KANALIZACJA DESZCZOWA, SIECI ELEKTROENERGETYCZNE, OŚWIĘTLENIE, SIEĆ WODOCIĄGOWA), ODCINEK OD SKRZĘTOWANIA Z UL. HAŁSZKI, BIEŚKOWKA DO SKRZĘTOWANIA Z UL. WITOSA BROZNA

PROFIL PODŁUŻNY

TYTUŁ RYSUNKU:	NR RZ:	NR OPRACOWAN.	SKALA:
BRANŻA:	2.2	2W	1:100/500
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
AUTOR:	mgr inż. SZYMON KOCUR upr.-nr ewid. MAP/0217/P00S/11	PODPISY:	DATA: 12.2022
WSPÓŁPRAC:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. TOMASZ KŁAJA upr.-nr ewid. MAP/0215/P00S/11		

LIMOWA NR: