

0.00	35,20	30,00	29,70	25,00	24,70	19,50	19,20	14,00	13,70	8,50	8,20	3,00	2,70	0.00
ODLEGŁOŚCI														
DEŁUGOŚĆ / SPADEK	i=2,0%		L=30,0m											
ŚREDNICA / MATERIAŁ	RURY De110PVC-U		RURY drenarskie ø80mm											
RZEDNA DNA RURY	134,45	134,55	134,55	134,57	134,57	134,60	134,60	134,63	134,63	134,65	134,65	134,68	134,68	134,70
RZEDNA TERENU	135,44	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50
p.p.t.131,00m.n.p.m.	proj. D2 ø315mm		proj. 112 ø80/65mm		proj. 111 ø80/65mm		proj. 110 ø80/65mm		proj. 109 ø80/65mm		proj. 108 ø80/65mm		proj. 107 ø80/65mm	
istn. studzienka D4														

UL. PIŁAWSKA 4/20, 50-538 WROCŁAW tel. 603 520 230		ARCHIEFEKT Sp z o.o.		IntellicAD 6.0 Prof. C50V-9E8S-XC1V-6C17	
TYTUŁ RYSUNKU:					
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ CD.					
INWESTOR:					
GMINA KATY WROCŁAWSKIE ul. RYNEK-RATUSZ 1, 55-080 KATY WROCŁAWSKIE					
OBIEKT:					
BOISKO SPORTOWE WIELOFUNKCYJNE KATY WROCŁAWSKIE dz. nr 9/35, AM-18					
PROJEKTANT:					
mgr inż. AGNIESZKA MARKS-PEKAŁA		NR UPR.:		PODPIS	
		110/02/DUW			
BRANŻA:					
SANITARNA					
SKALA					
1/200/100					
DATA:					
1.2019					
NR RYSUNKU					
D3					