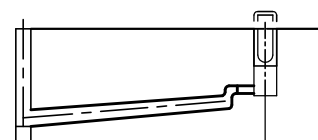


ODCINKI WYMIENIONE W TABELI
WYKONAĆ NA WZÓR ODCINKA
KD17-SK. ODPL. ZGODNIE Z TABELĄ

ODCINEK	DŁUGOŚĆ (M)	SPADEK(%)	D(M)
KD3-sk. odpł.	1,00	5,00	0,16 PCV
KD4-sk. odpł.	1,00	5,00	
KD5-sk. odpł.	1,00	5,00	
KD6-sk. odpł.	1,00	5,00	0,16 PCV
KD7-sk. odpł.	1,00	5,00	
KD10-sk. odpł.	1,00	5,00	
KD12-sk. odpł.	1,00	5,00	0,16 PCV
KD13-sk. odpł.	1,00	5,00	
KD5-OL1.	10,80	5,00	
KD16-sk. odpł.	0,90	5,00	0,16 PCV
KD18-sk. odpł.	1,00	5,00	
KD17-sk. odpł.	1,60	5,00	



STUDNIA REW. D 315
Kineta z PE

+ REDUKCJA PVC D 160/ 100

KORYTO
SKRZYŃKA ODPIYOWA ODPIYW D 100

p.p. 106,53 m n.p.m.

K_{d17}

Rzędna	Terenu proj. [m n.p.m.]	118,05	118,05
	Terenu istn. [m n.p.m.]	118,05	118,05
	Dna [m n.p.m.]	116,76	116,84
Średnice / Spadki [m / %]		0,160PVC I= 5,00 %	
Zagłębienie [m]		1,29	1,21
Długość / Odległość [m]		1,60	

0,00

1,60

ZAKŁAD USŁUG PRECYZ.,ELEKTROTECH.,ELEKTRON. I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE Jan Makowski 19-400 Olecko ul.Batorego 21/4				
Nazwa obiektu: KOMPLEKS SPORTOWY PRZY ZESPOLE SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W PISZU.				
Adres obiektu: PISZ, UL. SIKORSKIEGO 15, DZ NR. 498/16.				
Projektant :		Współpraca :		Sprawdzający :
Skala:	Branża	Nazwa rysunku: Podłączenie odwodnień liniowych bieżni, rozbiegów, nawierzchni.		Nr arkusza:
1:100	sanitarna			10