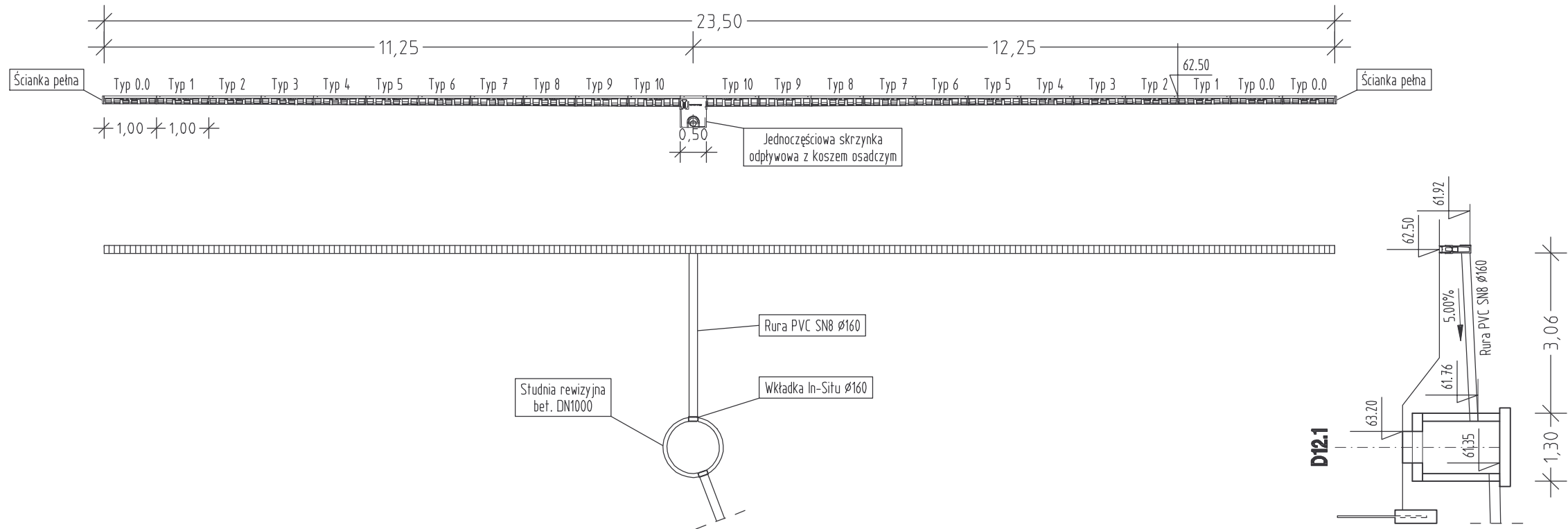


ODWODNIENIE BOISKA

SKALA 1 : 100



Kanał	Wysokość pocz./koniec (mm)
Typ 0.0	150 / 150
Typ 1	150 / 155
Typ 2	155 / 160
Typ 3	160 / 165
Typ 4	165 / 170
Typ 5	170 / 175
Typ 6	175 / 180
Typ 7	180 / 185
Typ 8	185 / 190
Typ 9	190 / 195
Typ 10	195 / 200

Uwaga:

Przed rozpoczęciem robót i zamówieniem materiałów wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie

Na rysunku przedstawiono ściek w systemie ACO Drain V100S.

Dopuszcza się zastosowanie innego sytemu pod warunkiem zachowania założonych wymagań.

Obiekt:

Przedszkole Miejskie i Parking

Barlinek, ulica Podwałe, działki nr 129/4, 129/6, 129/9, 129/11, 156/1
gmina Barlinek, powiat myśliborski, województwo zachodniopomorskie

Inwestor:

Gmina Barlinek

ul. Niepodległości 20, 74 - 320 Barlinek

Rysunek:

Odwodnienie boiska

Rodzaj opracowania:	Branża:	Skala:	Nr rys.:
Projekt architektoniczno-budowlany	-	1 : 100	Z-4.4

Jednostka projektowa:

Pracownia Architektoniczno-Urbanistyczna

Architec

Zofia Cytryna, ul. Obrońców Pokoju 69/6, 66-400 Gorzów Wlkp.
tel: 602 581 315, tel/fax: 95 73 900 73, email: w.cytryna@gazeta.pl

	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Waldemar Cytryna Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr LUKG/0001/P000/05 mgr inż. Jarosław Nowicki Upr. budowlane do projekt. w specj. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0004/P00S/05	20.06.2012
		20.06.2012