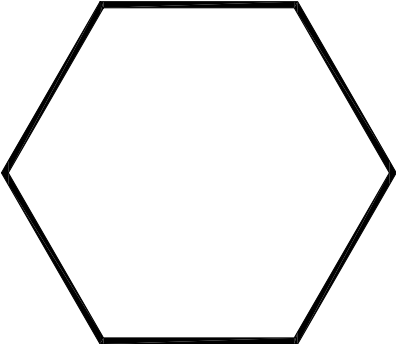


Legenda :

- 1 - Rura PPØ25 Stabilizowana , perforowana w płaszczyźnie poziomej / " na wylot" / otworami o średnicy 8 mm co 5 cm na odcinku 30 + 110 cm .
- 2 - Rura tłoczna PPØ32 Stabilizowana a doprowadzona od studni betonowej szczelnej , technologicznej / ze spadkiem w stronę studni / Ø1500 mm
- 3 - Kratka Ø50 ze stali nierdzewnej / rure prowadzić przez obudowę fontanny w bruzdzie /
- 4 - Rura PVC Ø50 doprowadzone do studni technologicznej / ze spadkiem w stronę studni /
- 5 - Śrubunek mosiężny Dn25
- 6 - Przelew awaryjny , rura PVC, Ø50
- 7 - Przelew awaryjny , rura PVC, Ø110
- 8 - Studnia betonowa Ø1500 , H = 2.0 m z włazem D400



D I M A T E R M

e-mail: dimaterm@o2.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Obiekt:	Budowy obiektów małej architektury w miejscu publicznym w postaci : 2 wodotrysków , 9 ławek terenowych, 2 stanowisk obsługi rowerów, 1 ławianki, 6 tablic informacyjnych, 25 ławek parkowych, 25 koszy na śmieci, 6 sobów piknikowych, 9 wiat, 10 atapy, uli, 2 pergoli, 6 tablic informacyjnych, 3 mto kosci, 2 stanowisk stojaków rowerowych utworzonych z części budowlanej dzialki , rozbiórki budynku gospodarczego	
Adres:		33-336 Łabowa,Dz. nr 262/3,263/2,266/1 obr.Łabowa [0001], gmi.Łabowa [12/008,2]	Gmina Łabowa , 33-336 Łabowa nr 3	
Inwestor		Stadium	P.T. Budynnek zaplecza sanitarnego - wewnętrzne instalacje sanitarne	
mgr inż. Bogdan Kmak upr. nr UAN-8340/A-82/90		Przedmiot rysunku	RZUT WODOTRYSKU - instalacja wodna -	
mgr inż. Zbigniew Nowak upr. nr GAS.834/A-83/83		Data:	12.2022 r.	Skala: 1 : 25
				Nr rysunku: 1

