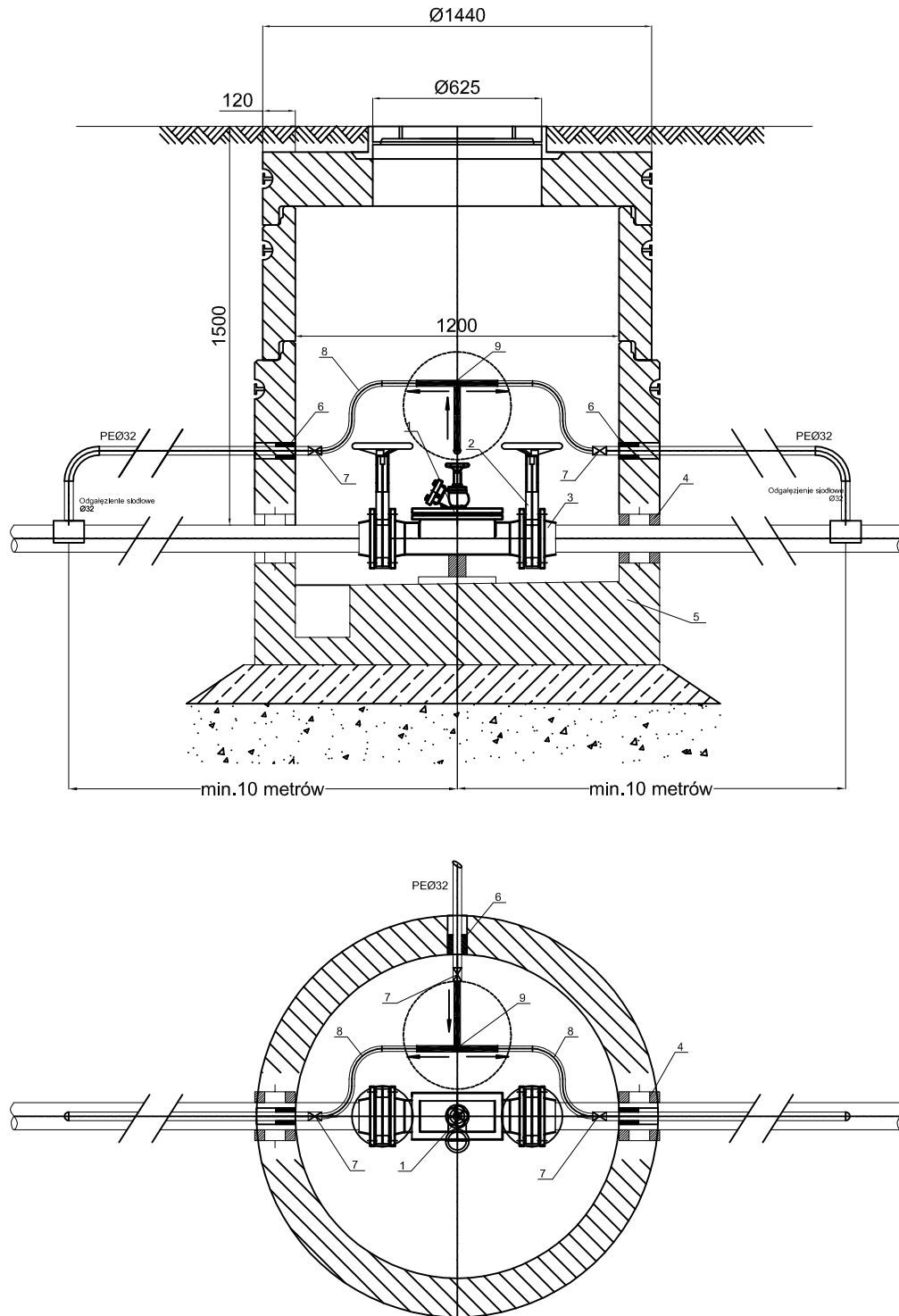


Studzienka z czyszczakiem rewizyjnym DN 100 i węzłem rozdziału sprężonego powietrza



10	-	<div> <div>  <div> PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" Jerzy Kujawski 14-200 ILAWA, ul.Ostródzka 53, tel/fax(0-89)648-71-51 http://www.ineko.pl, e-mail: biuro@ineko.pl </div> </div> </div>			
9	Węzeł rozdziału systemu napowietrzania DN1/2"				
8	Przewód łączący PA12mm	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Kobyłarnia, Gmina Nowa Wieś Wielka INWESTOR: Gmina Nowa Wieś Wielka, ul. Ogrodowa 2, 86-060 Nowa Wieś Wielka			
7	Zawór kulowy DN 1"				
6	Przeście szczelne rurociągu sprężonego powietrza śr.32mm	ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO: PROJEKT WYKONAWCZY TYTUŁ RYS.: STUDZIENKA Z CZYSZCZAKIEM REWIZYJNYM DN 100 I WĘZŁEM ROZDZIAŁU SPRĘŻONEGO POWIETRZA			
5	Studzienka żelbetowa prefabrykowana				
4	Przeście szczelne rurociągu tłocznego	PROJEKTOWAŁ inż. Jerzy Kujawski			
3	Łącznik kotłierzowy				
2	Zasuwa nożowa DN 100	OPRACOWAŁ mgr inż. Katarzyna Cap			
1	Czyszczak rewizyjny z zaworem hydrantowym CRP DN 100				
Lp	Nazwa	KREŚLIŁ mgr inż. Katarzyna Cap			
		SPRAWDZIŁ mgr inż. Olaf Kujawski			
		WAM/0001/PWOS/09			
		DATA luty 2022r.			

NR RYSUNKU

21

PODZIAŁKA
1:25

DATA
luty 2022r.