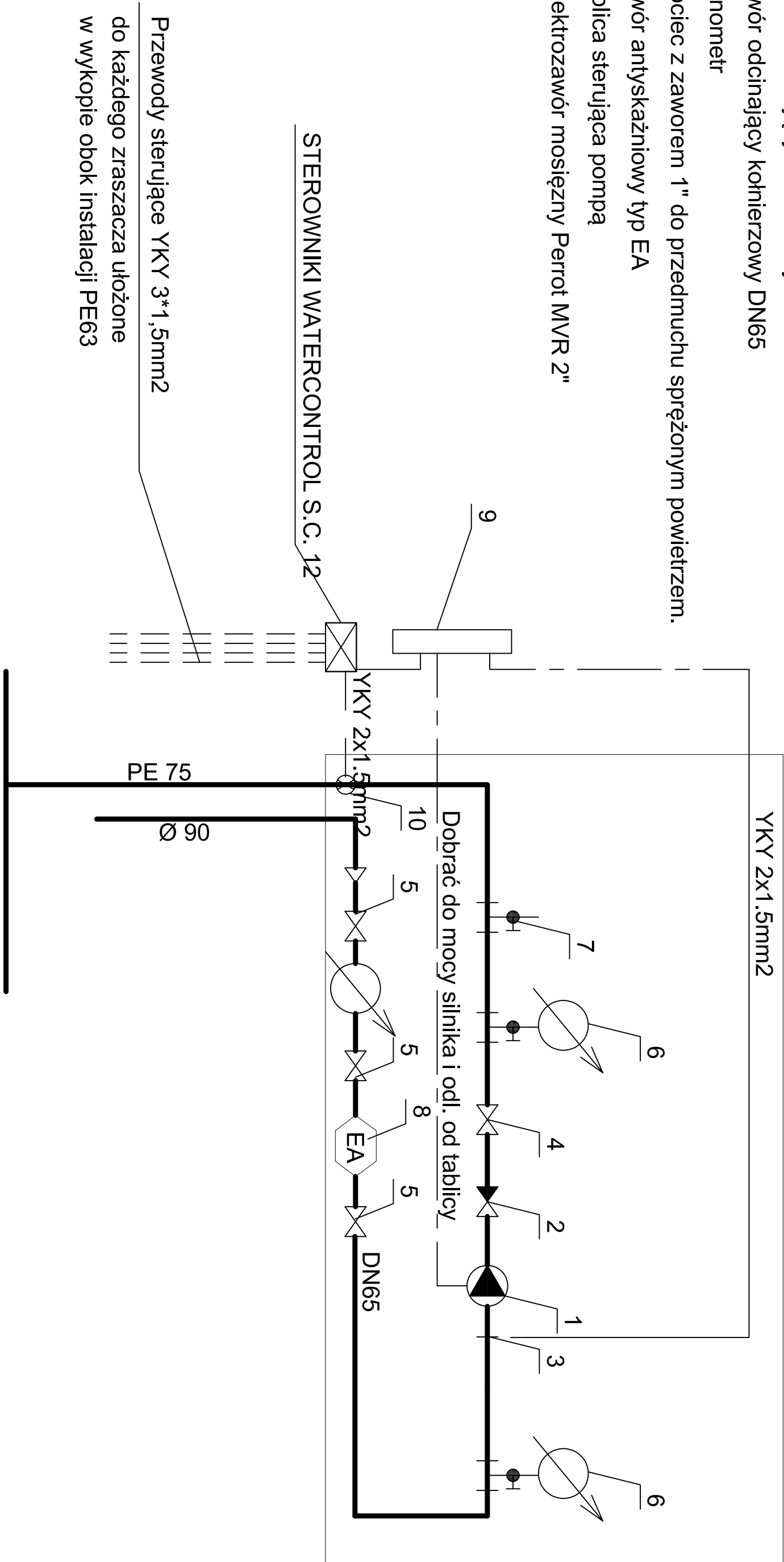


1. Pompa np. .... uruchamiana automatycznie przez sterownik nawadniania.
2. Zawór zwrotny kołnierzowy DN50
3. Łącznik ciśnienia (zabezpieczenie przed suchobiegiem)
4. Zawór odcinający kołnierzowy DN50
5. Zawór odcinający kołnierzowy DN65
6. Manometr
7. Króciec z zaworem 1" do przedmuchu sprężonym powietrzem.
8. Zawór antyskażniowy typ EA
9. Tablica sterująca pompą
10. Elektrozawór mosiężny Perrot MVR 2"



TEMAT:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU REKREACYJNO - SPORTOWEGO W SECEMINIE, BUDOWA BOISKA TRAWIASTEGO DO PIŁKI NOŻNEJ, KORTU TENISOWEGO O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ, OŚWIETLENIE TERENU I NAWODNIENIE BOISKA NA DZ. NR 492/5				
ADRES INWESTYCJI:	UL. KONIECPOLSKA 29-145 SECEMIN				
INWESTOR:	GMINA SECEMIN				
STADIUM:	UL. STRUGA 2, 29-145 SECEMIN				
RYSEK:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
	ZRASZACZE				
PROJEKTANT:	INŻ. I. NAZWISKO	NR UPRAWNIENI:	PROJPS	DATA: 02-2022	
	mgr inż. WŁODYSŁAW MAROLIŚ	63/1717/6		SKALA: ---	
OPRACOWAŁ:	ADAM PRZEBORA			MR RYS.	A9