



L.p	WYSZCZEGÓLNIENIE	ilość
1	Pompa TWI4.14-11 w płaszczu ciśnieniowym	4
2	Przepustnica międzykotłnierzowa DN100	3
3	Zawór zwrotny DN50	4
4	Zbiornik membranowy 8 l/PN16	1
5	Przetwornik ciśnienia 4-20mA	2
6	Zawór odcinający kulowy Rp 2"	4
7	Właz ze stali nierdz. 700 x 700 mm	1
8	Właz ze stali nierdz. 1350 x 400 mm	1
9	Szafa sterownicza	1
10	Kominek wentylacyjny ze stali nierdzewnej	1
11	Drabina ze stali nierdz. 1.4301	1
12	Filtr siatkowy skośny DN100	1
13	Pompa odwodnieniowa	1
14	Wodomierz DN80	1

TYTUŁ RYSUNKU	Zestaw pompowy podnoszący ciśnienie wody wraz z orurowaniem zasilającym i tłocznym		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
TEMAT OPRACOWANIA	Pompownia podnosząca ciśnienie w sieci w m. Olbęcín, gm. Trzydnik Duży		INSTAL-BUD	
INWESTOR	Gmina Trzydnik Duży Trzydnik Duży 59A, 23-230 Trzydnik Duży		DATA	SKALA
ADRES INWESTYCJI	Olbęcín dz. nr ew. 282/1 obręb: 0008-Olbęcín 060707_2 Trzydnik Duży		20.11.2024	1: 500
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk Stachula	NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	BRANŻA	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marcin Stachula	LUB/0114/PWBS/15	SANITARNA	
		PODPIS	NR RYSUNKU	
			2	