

5.	Przekrój A-A	Skala 1:50	Str. 71
6.	Przekrój B-B	Skala 1:50	Str. 72
7.	Przekrój C-C	Skala 1:50	Str. 73
8.	Przekrój D-D	Skala 1:50	Str. 74
9.	Rzut instalacji sanitarnych	Skala 1:50	Str. 75
10.	Profil kanalizacji popłucznej	Skala 1:100/500	Str. 76
11.	Profil kanalizacji popłucznej cd.	Skala 1:100/500	Str. 77
12.	Osadnik popłuczyn	Skala 1:50	Str. 78
13.	Profil kanalizacji chlorowni	Skala 1:50	Str. 79
14.	Profil kanalizacji sanitarnej	Skala 1:50	Str. 80
15.	Zbiorniki wyrównawcze	Skala 1:50	Str. 81
16.	Profil kanalizacji zbiorników	Skala 1:100/500	Str. 82
17.	Rzut i przekrój obudowy studni	Skala 1:20	Str. 83
18.	Rozdzielacz sprężonego powietrza		Str. 84
F.	PROJEKT BUDOWLANY CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA		Str. 85
a.	Opis techniczny do projektu		Str. 86
b.	Część rysunkowa		
1.	Trasy kablowe	Skala 1:500	Str. 111
2.	Schemat instalacji elektrycznej gniazd, oświetlenia	Skala 1:50	Str. 112
3.	Schemat instalacji elektrycznej technologicznej	Skala 1:50	Str. 113
4.	Schemat rozmieszczenia koryt kablowych	Skala 1:100	Str. 114
5.	Schemat instalacji odgromowej i uziemiającej	Skala 1:100	Str. 115
6.	Schemat jednokreskowy rozdzielni RE		Str. 116
7.	Schemat jednokreskowy rozdzielni SSUW		Str. 118
G.	ZAŁĄCZNIKI		Str. 120
1.	Opinia Sanepidu		Str. 121
2.	Pozwolenie wodno – prawne RŚ.6341.121.2015		Str. 123