



ZESTAWIENIE WYKOŃCZEŃ:		INWESTOR: GMINA MIASTO SZCZECIN pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin	
E01	COKOŁY Z PREFABRYKOWANYCH PŁYT SYSTEMOWYCH BETONOWYCH	INWESTYCJA: STANICA WODNA PODJUCY - PROJEKT BUDYNKÓW STANICY WODNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZYŁĘGŁEGO ORAZ NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ	
E02	DESKI ELEWACYJNE DREWNO MODYFIKOWANE TERMICZNIE	ADRES INWESTYCJI: ul. Nikłowa, 70-747 Szczecin, działki nr 1/8, 22, 23, 7/13, 12/11, 1/10, 10/6, 10/8, 7/4, obręb 4112	
E03	SŁUPKI DREWNIANE 4X6 DREWNO MODYFIKOWANE TERMICZNIE	Tytuł: PROJEKT WYKONAWCZY / ARCHITEKTURA	
E04	PŁYTY WŁÓKNO-CEMENTOWE	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Karol Barcz nr upr. 21/ZPOIA/OKK/2013	PODPIS:
E05	PANELE SYSTEMOWE Z POLIWĘGLANU KOMOROWEGO	OPRACOWAŁ:	PODPIS:
		TEMAT RYSUNKU: ELEWACJE	DATA: MARZEC 2018
		NR RYSUNKU:	
		SKALA: 1:100	FORMAT ARKUSZA: 550X297mm
		A-E01	