



Studzienka inspekcyjna $\phi 315$
z rurą teleskopową i włazem lub
wpustem żeliwnym klasy B lub D

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS		ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: ZAGOSPODAROWANIE PLAŻY MIEJSKIEJ NAD JEZIOREM JEMIOŁOWO W MIEJSCOWOŚCI OLSZTYNEK			
INWESTOR: GMINA OLSZTYNEK UL. RATUSZ 1, 11-015 OLSZTYNEK		ADRES INWESTYCJI: DZ. NR: 148, 156, 157, 158, 159, 153 OBREB: 0006 GMINA: OLSZTYNEK POWIAT: OLSZTYŃSKI WOJ.: WARMIŃSKO-MAZURSKIE	
NR UMOWY: 24/II/2017 Z DNIA 21.02.2017		STADIUM: PB+PW	
NR PROJEKTU: 2017/2/3		STADIUM: PB+PW	
TREŚĆ RYSUNKU: SZCZEGÓŁ - STUDNIE INSPEKCYJNA			
DATA: 06.2017	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: WK.15	
BRANŻA SANITARNA: mgr inż. SŁAWOMIR WOLNY upr. w specj. instal. nr WKP/0213PWOS/15		PODPIS: 	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. KRZYSZTOF HEŚ upr. w specj. instal. nr LBS/P00S/008006		PODPIS: 	