



RURA PVC 75 mm - WENTYLACJA

POZIOM TERENU WOKSŁ

KABEL ELEKTRYCZNY 3X2,5 mm2

RURA PVC 110 mm

800

500  
530

PRZEWÓD TLÓCZNY Ø 32 mm

DBSYPKA PIASKOWA

STUZIENKA POMPOWNI PE, PEHD

MIESZANKA PIASKOWO-CEMENTOWA B-15

POMPA PLYWAKOWA

TYTUŁ OPISUJĄCY PRACĘ	
TYTUŁ PRACOWNIA PROJEKT BUDOWLANY PRZYBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW	
LOKALIZACJA TEREN GMINY CZASTARY	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. AGNIESZKA JAKSIK upr. bud. nr 163/DDŚ/09	ETAP PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU PRZEBUDOWANIA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH	DATA WYKONANIA LUTY 2015
	Rys. nr 8