



Studzienka inspekcyjna Ø425 z pokrywą żeliwną klasy C250/D400

W gruntach nawodnionych /dociążyć betonem /konsystencja płynna/

PROJEKTANT BUDOWNICTWO DRZANIE PROJEKTOWANIE		BWP SP. Z O.O. ul. Szerzemieszycka 248 42-530 Dąbrowa Górnicza tel. 032 260 17 19 tel. 662 135 701 tel. 661 134 997 www.e-bwp.pl email: projekty@e-bwp.pl	
INWESTOR: Gmina Bobrowniki ul. Gminna 8 42-583 Bobrowniki		ZADANIE: Budowa kanalizacji sanitarnej w zlewni ul. Kościuszki, Podraskowie i Kolejowej w Rogoźniku	
TEMA: Projekt Budowlano-Wykonawczy		FAZA: PBW -	SKALA: -
NAZWA RYSUNKU: Schemat studni tworzywowej Dn425		DATA: 12-2015	BRANŻA: S
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof ADAMCZYK	NR UPRAW. SLK/3063/10	PODPIS <i>Krzysztof Adamczyk</i>	SPECJALNOŚĆ: WOD-KAN-GAZ-00
ZESP. OL. PROJEKTOWY: inż. Beata Bobiak		PODPIS <i>Beata Bobiak</i>	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Lucyna ADAMCZYK	SLK/2843/09	PODPIS <i>Lucyna Adamczyk</i>	WOD-KAN-GAZ-00
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK ANI ŻADEN JEGO FRAGMENT NIE MOGĄ BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELÓW BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI.			NR RYS: 07