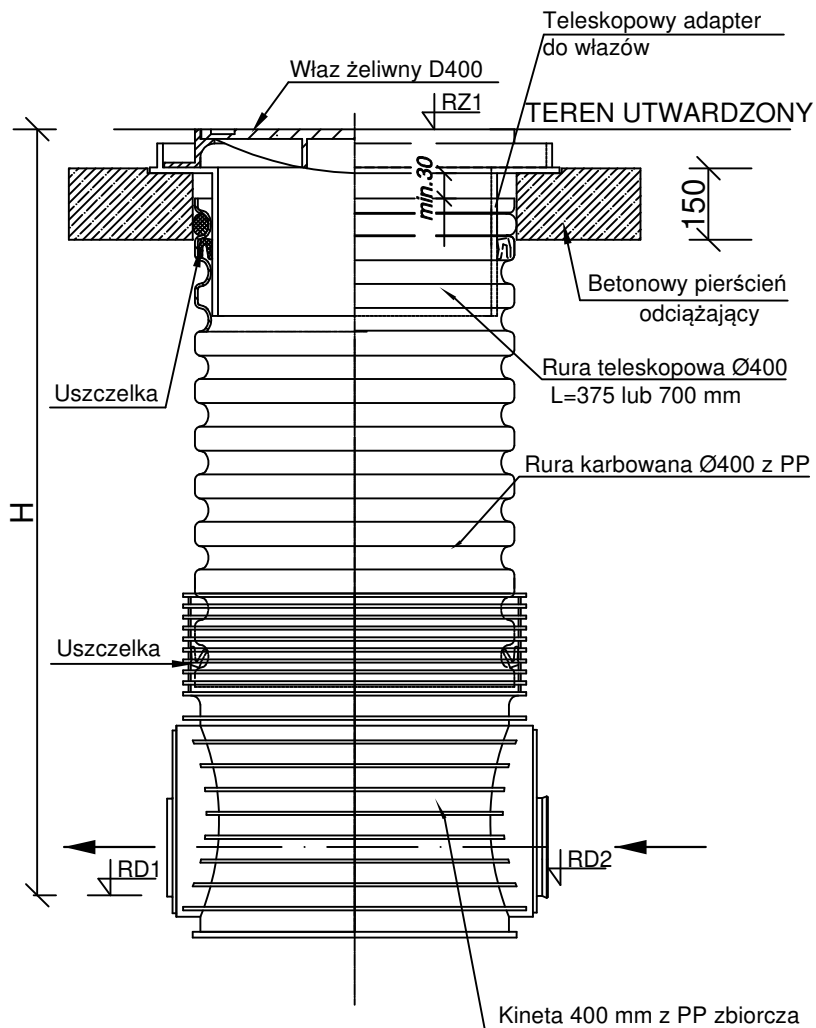
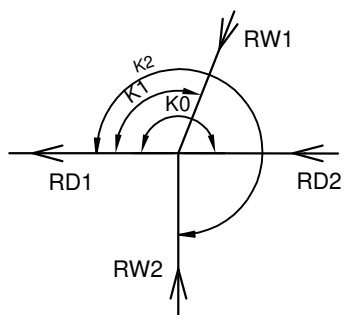


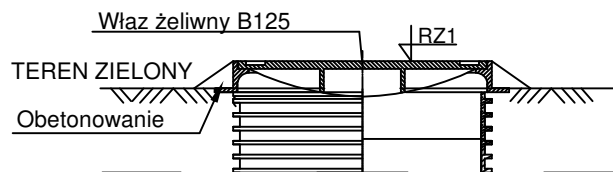
Studzienka kanalizacyjna 400mm
z włazem żeliwnym klasy D400 lub B125



SCHEMAT WLOTÓW I WYLOTU



SPOSÓB OSADZENIA WŁAZU DLA STUDNI DN400
W TERENIE ZIELONYM



INWESTOR:					
Sosnowieckie Wodociągi Spółka Akcyjna 41-200 Sosnowiec, ul. Ostrogórska 43					
NAZWA INWESTYCJI:					DATA OPRACOWANIA:
Przebudwa sieci kanalizacyjnej w ul. Podjazdowej w Sosnowcu					10.2020r.
RODZAJ OPRACOWANIA:					SKALA:
PROJEKT BUDOWLANY, PROJEKT WYKONAWCZY					-
TYTUŁ RYSUNKU:					NR RYSUNKU:
Studzienki rewizyjne tworzywowe Dn400mm					6
PROJEKTANT:	NR UPR.:	PODPIS:	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.:	PODPIS:
mgr inż. Marek Wilczok	SLK/2075/POOS/08				