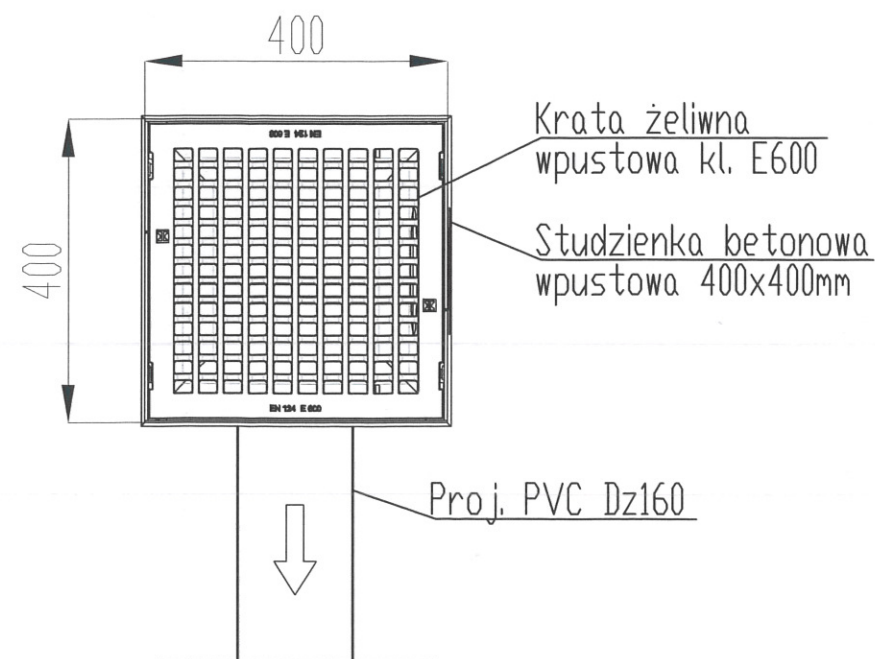
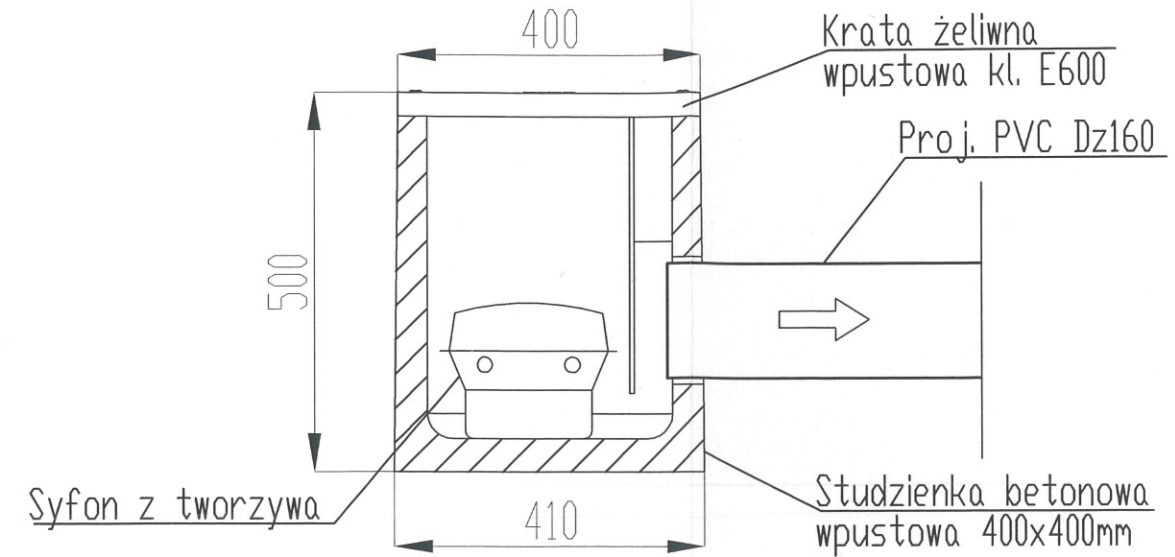
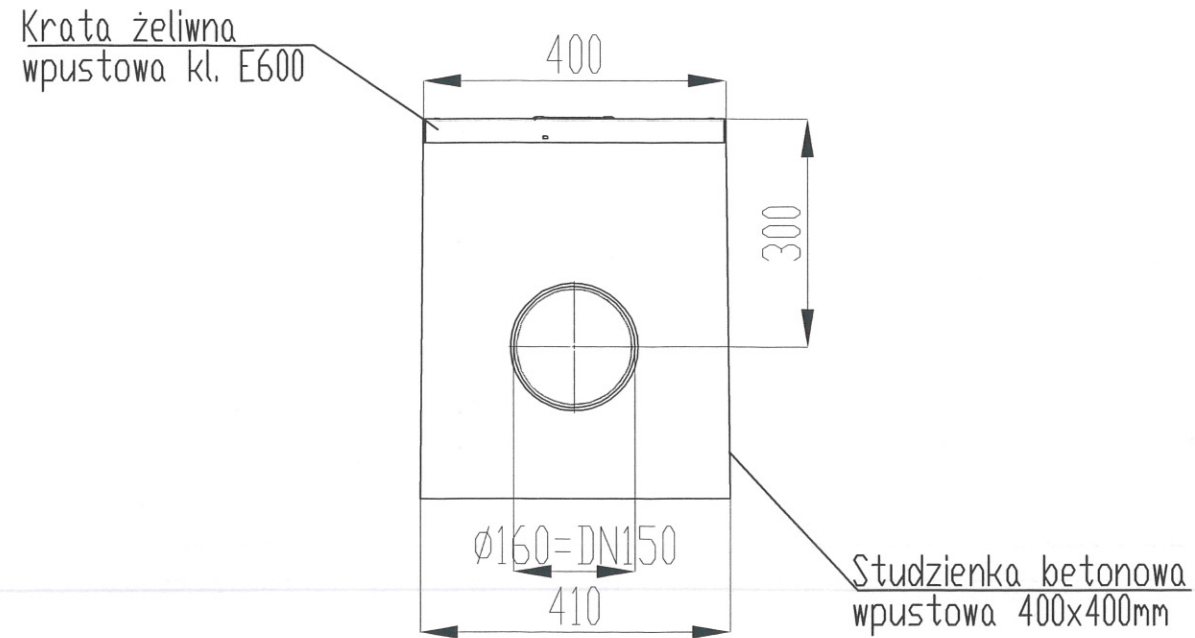



STUDZIENKA WPUSTOWA Wd1

STAROSTWO POWIATOWE
w Raciborzu
Plac Okrzei 4
47-400 RACIBÓRZ



UWAGA:

1. Wymiary podano w mm.
2. Przejście rurą odpływową przez ścianę studzienki należy wykonać przy pomocy prześcia szczelnego.
3. Studzienkę wpustową zaproponowano jako betonową prefabrykowaną.
4. Posadowienie studzienki wpustowej należy wykonać zgodnie z wytycznymi danego producenta studzienki.
5. Dopuszcza się zastosowanie zamiennego rozwiązania pod warunkiem zachowania porównywalnych lub lepszych parametrów jakościowych oraz minimalnego spadku 2% na rurze odpływowej.

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37-43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04			 INŻYNIERIA PRO-EKO
TEMAT: ROZWÓJ ZAKŁADU ODZYSKU I UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W RACIBORZU - BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK)			
INWESTOR: MIASTO RACIBÓRZ ul. Stefana Batorego 6, 47-400 Racibórz			
ADRES: DZIAŁKA NR 156/20; OBRĘB PŁONIA			
OBIEKT: TOM 2-S - INSTALACJE SANITARNE ZEWNĘTRZNE			
TEMAT RYSUNKU: STUDZIENKA WPUSTOWA			data 19.05.2017
			skala 1:10
projektował: mgr inż. Marek Wziątek nr upr.:SLK/2711/PWOS/09 w branży instalacje sanitarne do projektowania bez ograniczeń			stadium PBW
sprawdził: mgr inż. Jacek Jędrus nr upr.:82/2001 w branży instalacje sanitarne do projektowania bez ograniczeń			branża IS
			rys.nr S-05.5
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			