



Wpust betonowy wykonany wg PN-EN 1917 z betonu klasy nie niższej od C35/45, wysokość osadnika 50cm.

Wpust ściętkowy klasy D400 wykonany wg PN-EN 124:2000 z żeliwa, kratka uchylna, kołnierz $\frac{3}{4}$.



Przedsiębiorstwo Inżynieryjne

Projekt 2

Magdalena Skrzok

ul. Witoszowa 43, 99-200 Poddębice

tel. 695 197 899 e-mail : skrzok@iniercapi.pl

Opiekt: "Rozbudowa ulicy Polnej w Poddębicach"

Investor:	Gmina Poddębice ul. Łódzka 17/21 99-200 Poddębice	data : styczeń 2023
-----------	---	---------------------

Rysunek:	Schemat wpustu betonowego	nr rysunku : SC2
----------	---------------------------	------------------

Branża	Sanitarna	skala 1:20
--------	-----------	------------

Projektant	inż. Agnieszka Rak	
------------	--------------------	--