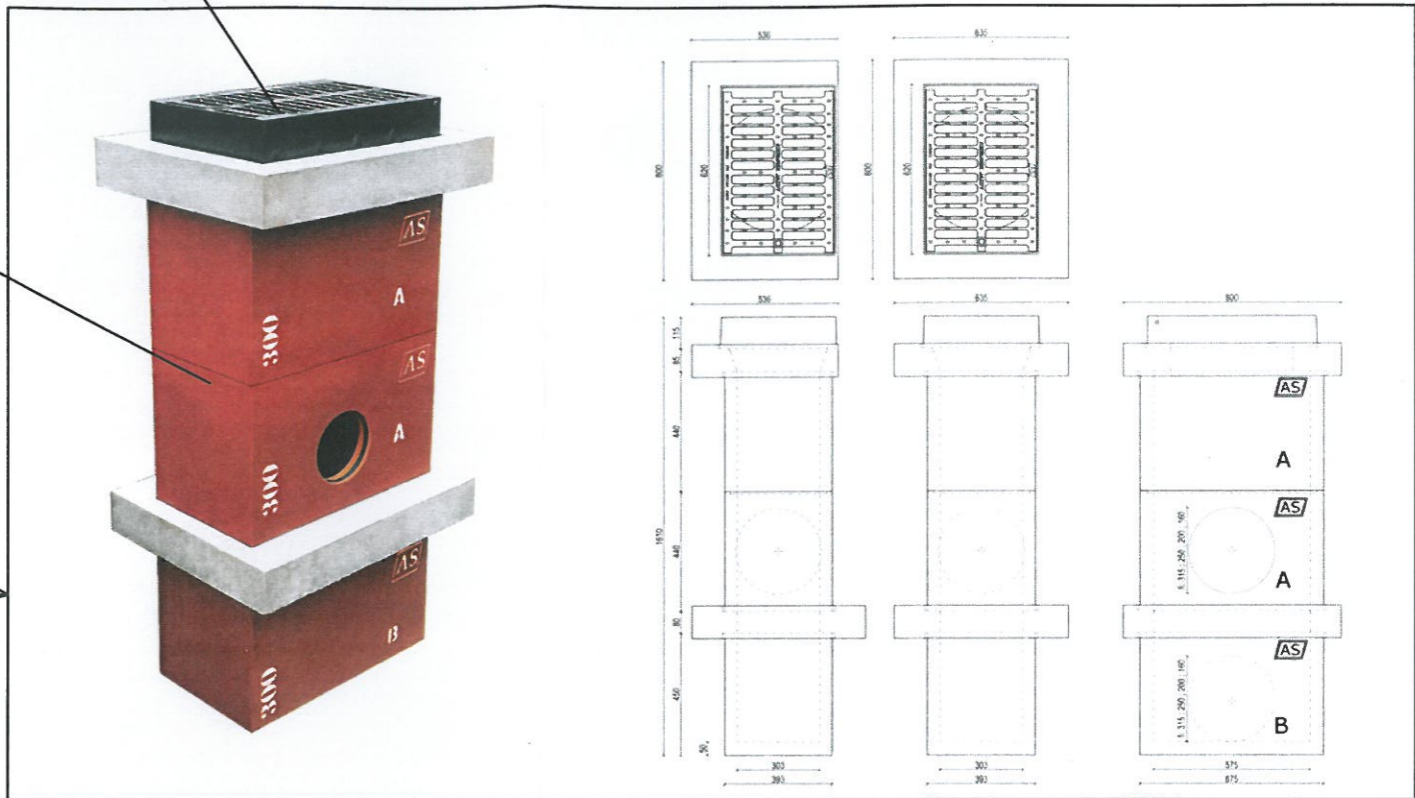


SZCZEGÓŁ WPUSTU



SZCZEGÓŁ WPUSTU
 proj. wpust osadnikowy ścieku liniowego
 typu AS-ST 300 H=1.30m podłączony za pomocą
 przykanalika fi 160 do proj. studni KD

Wymiary:
 szerokość zewnętrzna: 393 mm,
 długość: 675 mm,
 szerokość wewnętrzna: 303 mm,
 wysokość: element przelotowy 440mm, element z dnem 450 mm.
 Korpus studzienki
 - wykonany jest z betonu polimerowo - cementowego o klasie wytrzymałości C60/75

	DROGTOM Opole ul. Chełmska 9/2 <small>www.drogtom.com.pl</small>		
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz SOKULSKI - branża drogowa	
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grzegorz Kocmarzek - branża drogowa	
PROJEKTOWAŁ	inż inż. Jerzy Król - branża kanalizacyjna		
Lokalizacja	m. Stare Koźle		
Temat	PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ ULICY WIERZBOWEJ W M. STARE KOŹLE	Skala 1:25	Data 05.2017
WIDOK WŁĄCZENIA A			