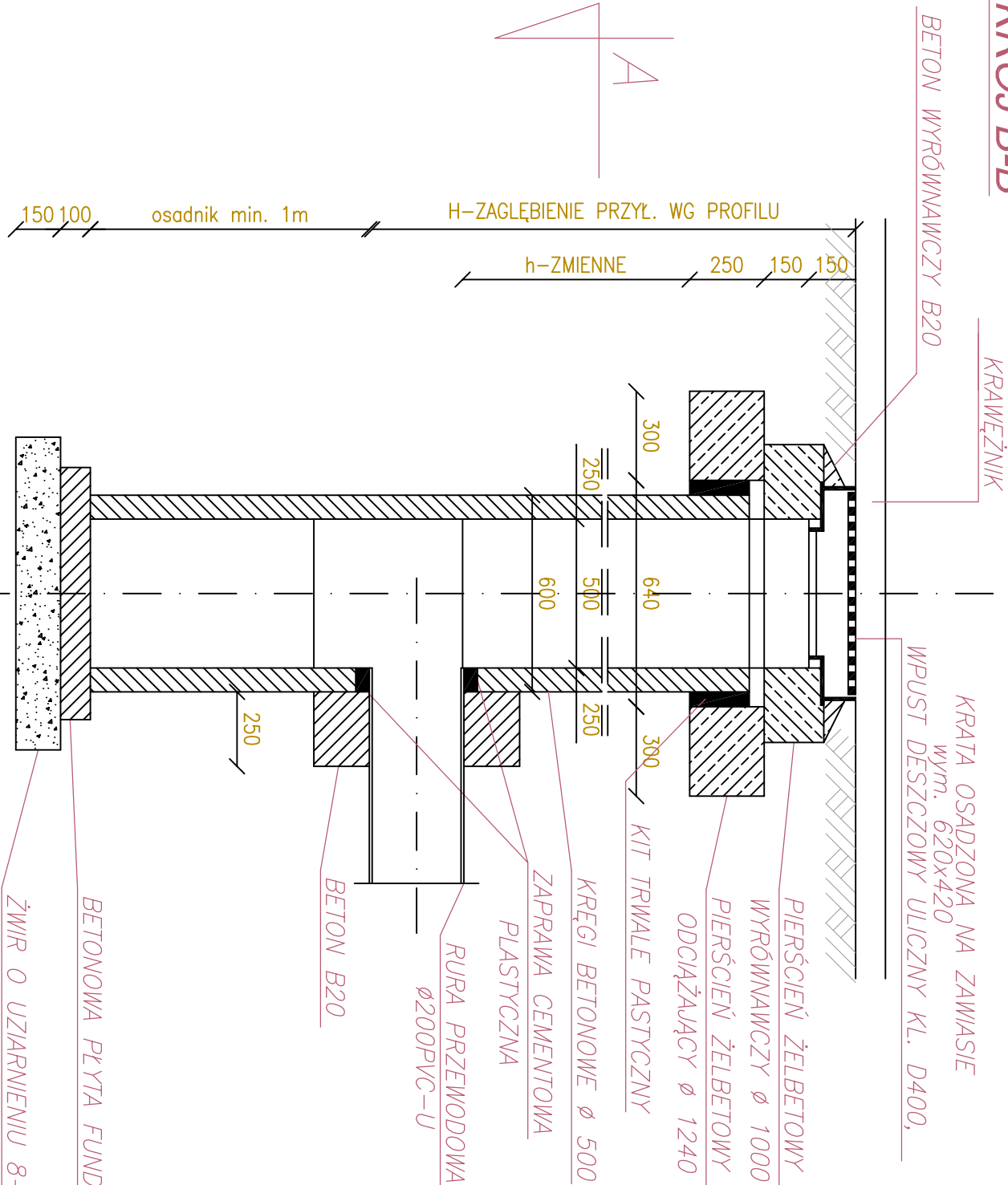
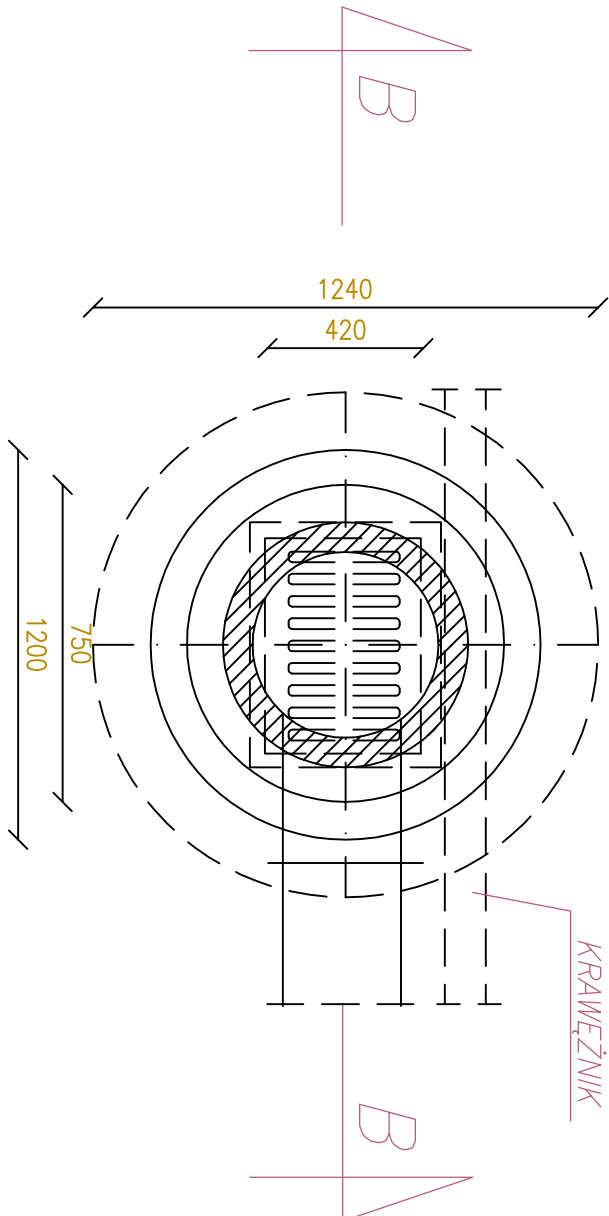


SCHEMAT STUDZIENKI Ø500 Z WPUSTEM ULICZNYM TYPU PŁASKIEGO

PRZĘKRÓJ B-B



PRZĘKRÓJ A-A



UWAGI!

- POŁĄCZENIA KRĘGÓW BETONOWYCH ZABEZPIECZYĆ ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ
- STUDNIĘ ZABEZPIECZYĆ NA ZEWNĄTRZ WARSTWĄ IZOLACYJNĄ 2xABIZOLEM R



M. Gwiazdowski, A. Sosnowski  
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok  
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium : <b>P.W.</b>		Nazwa rysunku: <b>Studnia Ø500 z wpustem ulicznym typu płaskiego</b>		Rysunek nr: <b>S4</b>	
Obiekt: <b>Budowa sieci kanalizacji deszczowej z przykanalikami w ramach przebudowy ul. Długiej w Łapach.</b>		<b>BRANŻA SANITARNA</b>		Data : <b>11.2018</b>	
Projektant: <b>Inicj i nazwisko nr upr.: mgr inż. Tomasz Łukowski PDL/0141/POOS/13</b>		Sprawdzający: <b>Inicj i nazwisko nr upr.: mgr inż. Wojciech Gołaszewski PDL/0140/POOS/10</b>		Podpis:	