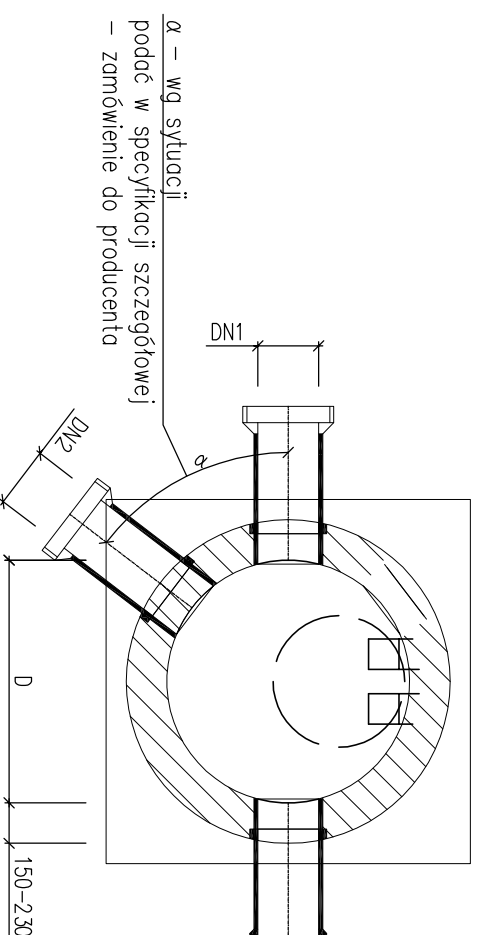


Kregi i elementy nadbudowy wykonane z betonu C35/45 o nasadności poniżej 6%

PRZEKRÓJ C-C



UWAGI:

- Komora musi spełniać wymogi normy szczelności wg PN-92/B-10735 pkt. 6.11-6.12
- Pierścień odcizgający i właz zastosować w zależności od zaleceń ZMIK "WOD-KAN" Skiernewice
- Podsypka i zasyp zgodnie z opisem technicznym
- Realizacja prefabrykatów dla studni na zatamach winna nastąpić po wykonaniu tyczenia geodezyjnego w terenie, które pozwoli na ostateczną weryfikację kątów.

AGENCJA PROJEKTOWA		Zakład Projektowo-Budowlany "WOJTYNAS" Sebastian Wojyna ul. Trałusa 16b, 96-403 Skiernewice tel. 725 375 548 e-mail: sebastian@wojtnas.pl www.wojtnas.pl	
INWESTOR:	<b>Miejski Zakład Komunikacji Sp. z o.o.</b> Ul. Czerwona 7, 96-100 Skiernewice		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	Skiernewice, ul. Czerwona, dz. nr 364/3, 367/3, 371/3, 649/3		
Tytuł	<b>BUDOWA KANALIZACJI PRZEMYSŁOWEJ ORAZ MONTAŻ HYDRANTU PODZIEMNEGO</b>		
Tytuł rysunku:	Schemat studzienki rezyjnej DN1200		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Katarzyna Wawrzyniak	PODSIŁ:	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Sebastian Wojyna SWK/007/PW/OS/11	PODSIŁ:	
DATA:	Luty 2017	BRANŻA:	SANITARNA
		SKALA:	1:100
		NR RYS:	S-04