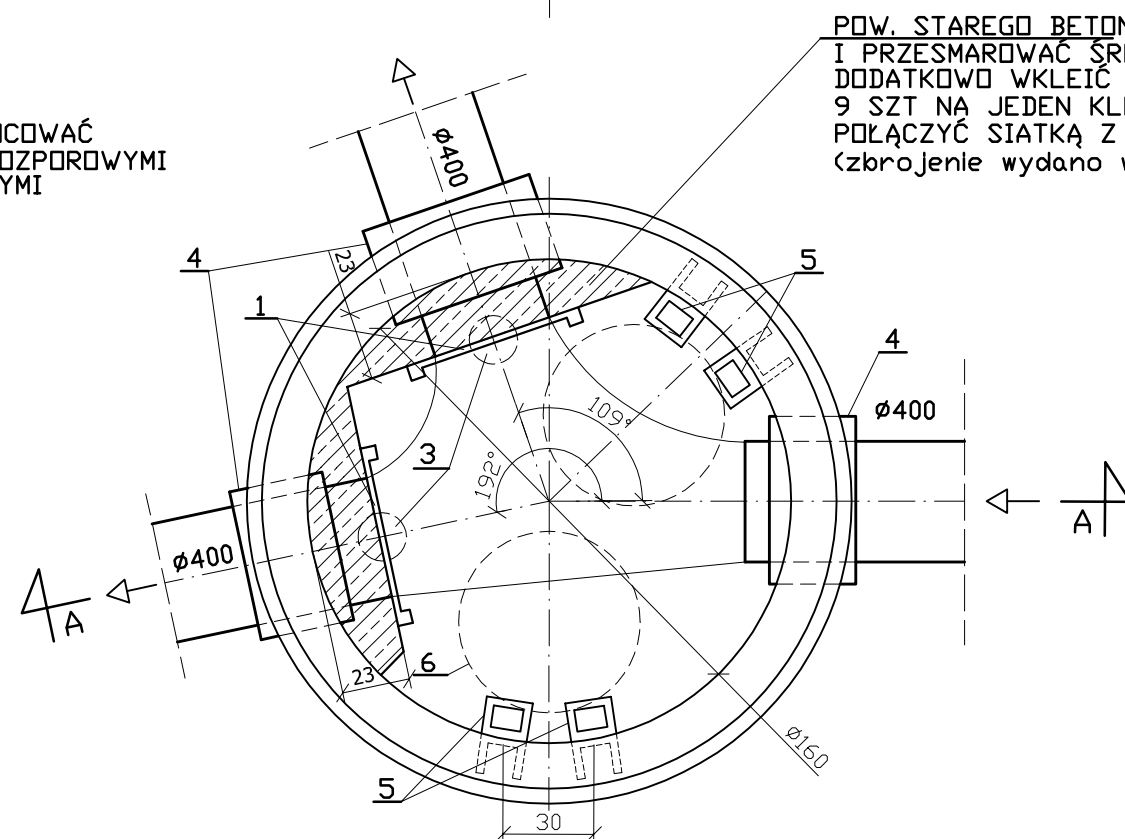


UWAGA
ZASUWY MOCOWAĆ
KOTWAMI ROZPOROWYMI
NIERDZEWNYMI



POW. STAREGO BETONU Z NOWYM OCZYŚCIĆ
I PRZESMAROWAĆ ŚRODKIEM SZCZEPNYM.
DODATKOWO WKLEIĆ PRĘTY Ø6 W ILOŚCI
9 SZT NA JEDEN KŁÓCEK. WKLEJONE PRĘTY
POŁĄCZYĆ SIATKĄ Z Ø6
(zbrojenie wydano w cz. konstr.)

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

LP	WYSZCZEGÓLNIENIE	ŚREDNICA [mm]	JEDNOSTKA	ILOŚĆ
1	Zastawka kanałowa	400	szt.	2
2	Trzpień z przedłużeniem	-	szt.	2
3	Skrzynka uliczna do zasuw	-	szt.	2
4	Tuleja ochronna długa z PVC	400	szt.	3
5	Stopnie złazowe żeliwne	-	szt.	13
6	Właz żeliwny z zamknięciem	610	szt.	2
7	Podbudowa studzienki, h=1.50m	1600	szt.	1
8	Kręgi żelbetowe K-160/60cm	1600	szt.	5
9	Płyta żelbetowa z otworami Ø610mm	1900	szt.	2



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2
tel. 032 2589021-26, FAX 032 2597869



**PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO
I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"**
M.W.K.LISIAK s.j.
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A
tel./fax (0-32)268-55-62 , e-mail proarch@pro.onet.pl

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I

KIEROWNIK PRAC. mgr inż. Wiesław Wróblewski	OBIEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę rurociągu tłocznego wraz z infrastrukturą wodociągowo-kanalizacyjną po jego trasie	DATA: 11.2008r.
---	---	--------------------

FAZA ZADANIA: PW	TYTUŁ RYSUNKU: STUDZIENKA ROZDZIELCZA S9/2 RZUT I PRZEKRÓJ	SKALA: 1:25
---------------------	--	----------------

OPRACOWAŁ: mgr inż. Elżbieta Peterko	PROJEKTANT: inż. Wacław Ciążyński	NR UPR.: 22/78	PODPIS: <i>[Signature]</i>	SPRAWDZAJĄCY: inż. Ryszard Czech	NR UPR.: 156/66/Kt	PODPIS: <i>[Signature]</i>
--	---	-------------------	-------------------------------	--	-----------------------	-------------------------------

PRACOWNIA: K2	RODZAJ OPRACOWANIA: Część technologiczna	OZNACZENIE RYSUNKU: 5444M PW 00 K R 060 00
------------------	---	---