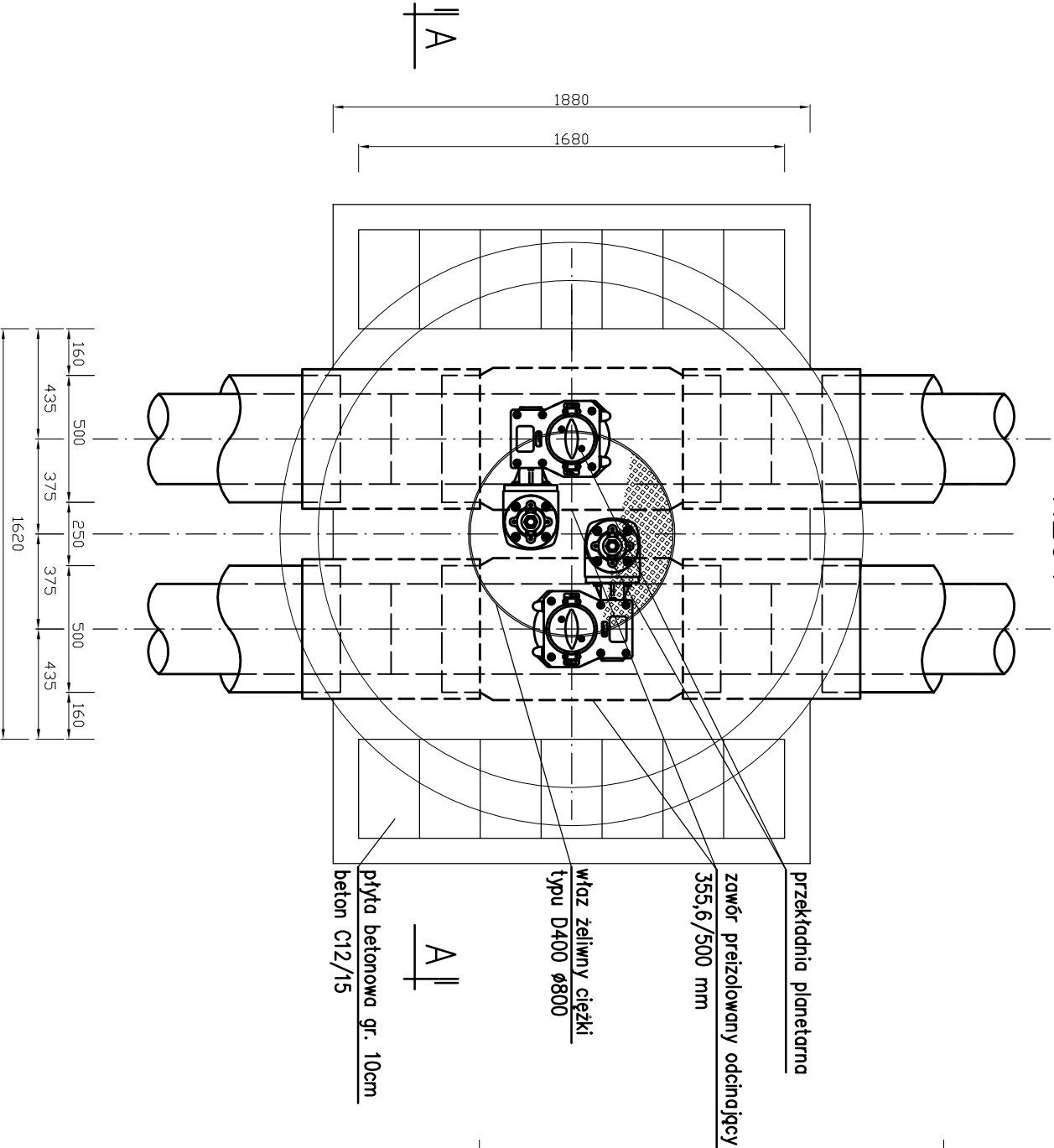
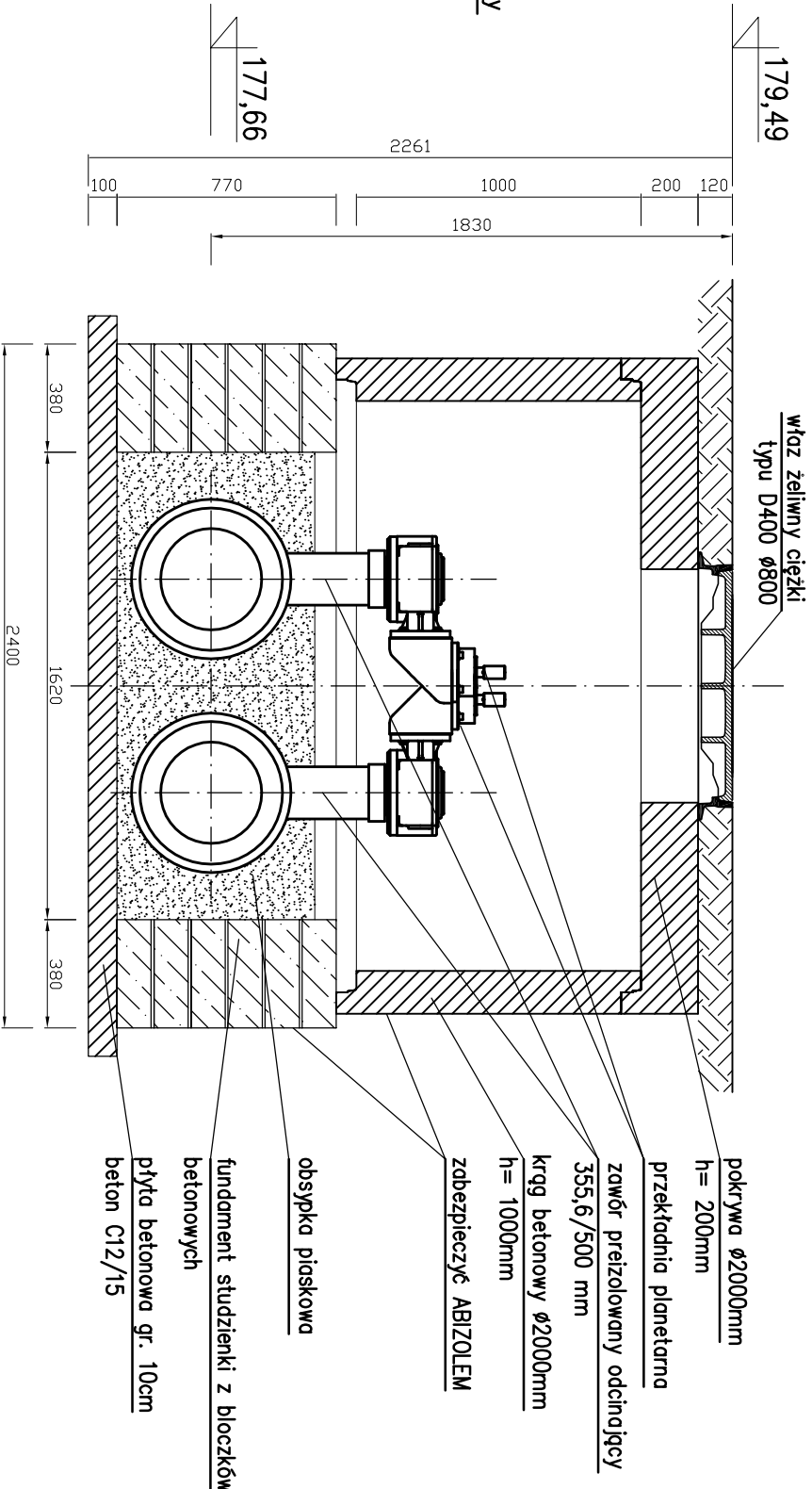


RZUT



PRZEKRÓJ A-A



Lp.	Materiał	szt.
1	Właz żeliwny typ D400 Ø800	1
2	Pokrywa betonowa typ ciężki h=200mm Ø2000mm	1
3	Krąg betonowy h=1000mm Ø2000mm	1
4	Bločki betonowe M6 38x24x12cm	84

Prefabrykowane elementy betonowe i żelbetowe z betonu wibroprosanowanego C35/45, F-150, wodoszczelnego W8, mrozoodpornego PN-B-10729 i PN-EN 1917 spełniające wymagania normy

INWESTOR:	Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Pabianicach 95-200 Pabianice, ul. św. Rocha 8		
TEMAT INWESTYCJI:	Przebudowa sieci i przyłączy ciepłowniczych z rur preizolowanych wzdłuż ul. Orlej do posesji nr 51 przy ul. Kilińskiego w Pabianicach	SKALA:	---
TREŚĆ RYSUNKU:	STUDNIA ZAWORÓW PREIZOLOWANYCH ODCINAJĄCYCH - S1	NR RYSUNKU:	8
IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	R. Łuczak	LOD/0603/PWOS/06	05.2017
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/POOS/07	05.2017
OPRACOWAŁ:	P. Wyrębski	-----	05.2017
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	05.2017