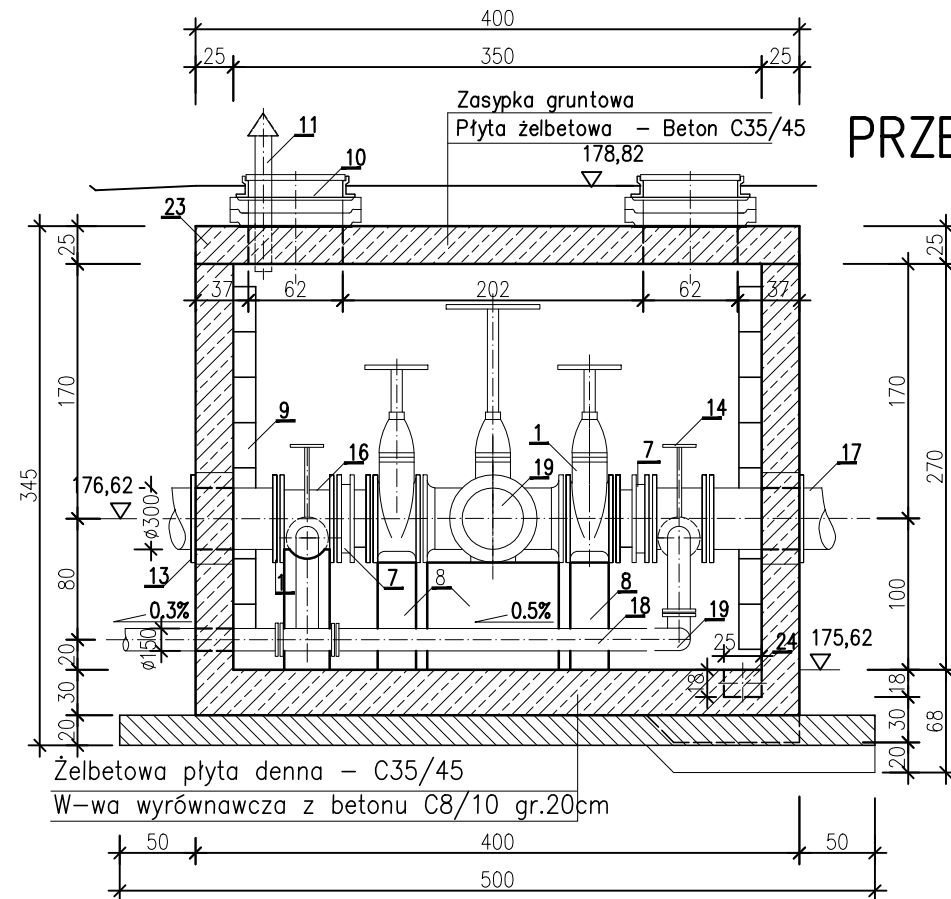
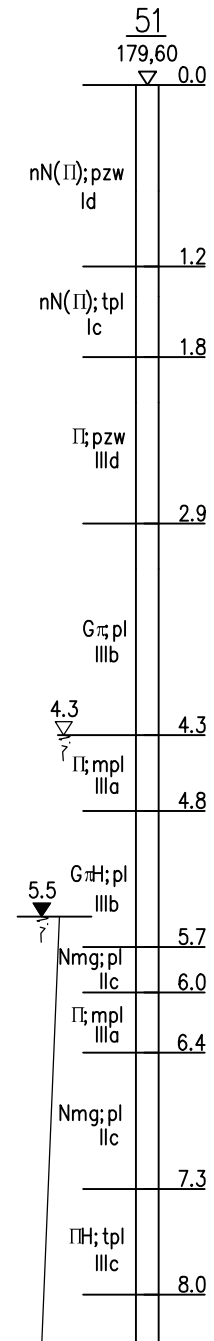
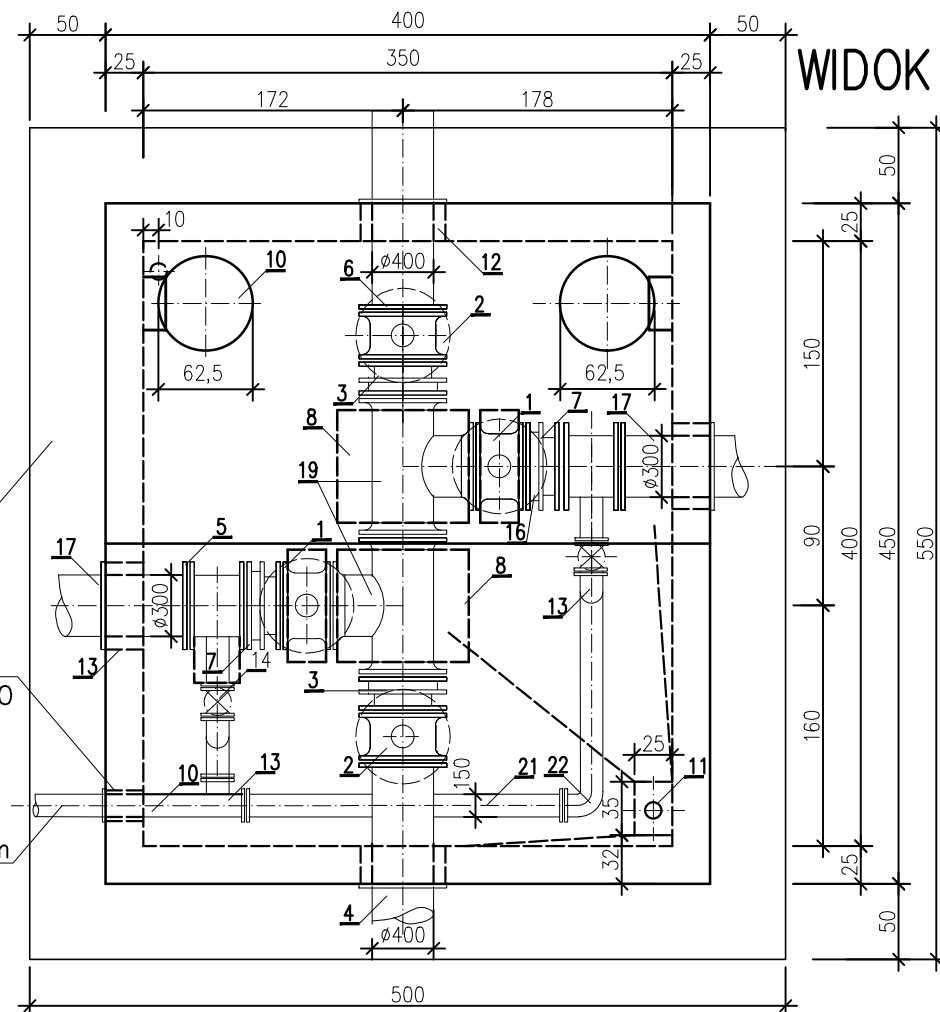


KOMORA WODOCIĄGOWA KW 1:50



PRZEKRÓJ A-A



WIDOK Z GÓRY

w-wa wyrównawcza
z chudego betonu C8/10

Uszczelnienie
GP-SR DN150

Odływ do studzienki kanal. sanit. DN1200 L=1,5m
DN150 0.3% wylot 175.72-wlot 175,71

L.p.	NAZWA ELEMENTU	szt.
1	Zasuwa klinowa, kołnierzowa, kr?ka z uszczelnieniem mi?kim, do wody, DN300, PN16	2
2	Zasuwa klinowa, kołnierzowa, kr?ka z uszczelnieniem mi?kim, do wody, DN400, PN16	2
3	Zł?cze kompensacyjne, kołnierzowe DN400, PN16	2
4	Rura z ?eliwa sferoidalnego \emptyset 429x8,1	2
5	F Kr?iec jednokołnierzowy DN300,	2
6	F Kr?iec jednokołnierzowy DN400,	2
7	Zł?cze kompensacyjne, kołnierzowe DN300, PN16	4
8	Betonowy blok podporowy 230x700x400mm, beton C20/25	3
9	Drabinka ?azowa ze stali nierdzewnej	2
10	Właz ?eliwny D400 z kozi?kiem wg wzory MPWiK Lublin	3
11	Rura wentylacyjna z wywietrzakiem grawitacyjnym \emptyset 110 PE	1
12	Przej?ie szczelne GP-SR DN400, DN300, DN150	2
13	Q Kolano dwukołnierzowe 90° DN150	6
14	Zasuwa klinowa, kołnierzowa, kr?ka z uszczelnieniem z mi?kim DN150: PN16,	3
15	Skrzynka uliczna sztywna, ?eliwna typu lekkiego	6
16	Odwadniak kołnierzowy TTO DN300	2
17	Rura z ?eliwa sferoidalnego \emptyset 326x7,2	2
18	F Krociec jednokołnierzowy DN150,	1
19	T Tr?ik kołnierzowy z odej?iem kołnierz. DN400/300	2
20	Studnia typowa odwadniaj?ca DN 1200	5
21	Rura z ?eliwa sferoidalnego \emptyset 150	1
22	T Tr?nik kołnierzowy z odej?iem kołnierz. DN150/150	1
23	Płyta ?elbetowa, beton C35/45, dwudzielna	1
24	Odwodnienie komory poprzez rzqpie 250x350	1

SWECO Polska Sp. z o.o.

ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków


SWECO 

Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY	Umowa nr: 12035	Data: 09-2015
-------------------------------------	-----------------	---------------

Branża: Konstrykcyjna	Budowla: (nazwa, adres) PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC: AL. SOLIDARNOŚCI, AL. SIKORSKIEGO I UL.GEN. B. DUCHA W LUBLINIE
------------------------------	---

Objekt:	PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
---------	-------------------------------

Tytuł rysunku:	Rysunek ogólny - Komora KW	Nr rys.:	29	Skala:	1:50
----------------	----------------------------	----------	----	--------	------

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Katarzyna Ślusarz	mostowa	PKD/0123/P.OOM/06	
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Kata	konstrukcyjna	M-ty 400/94	