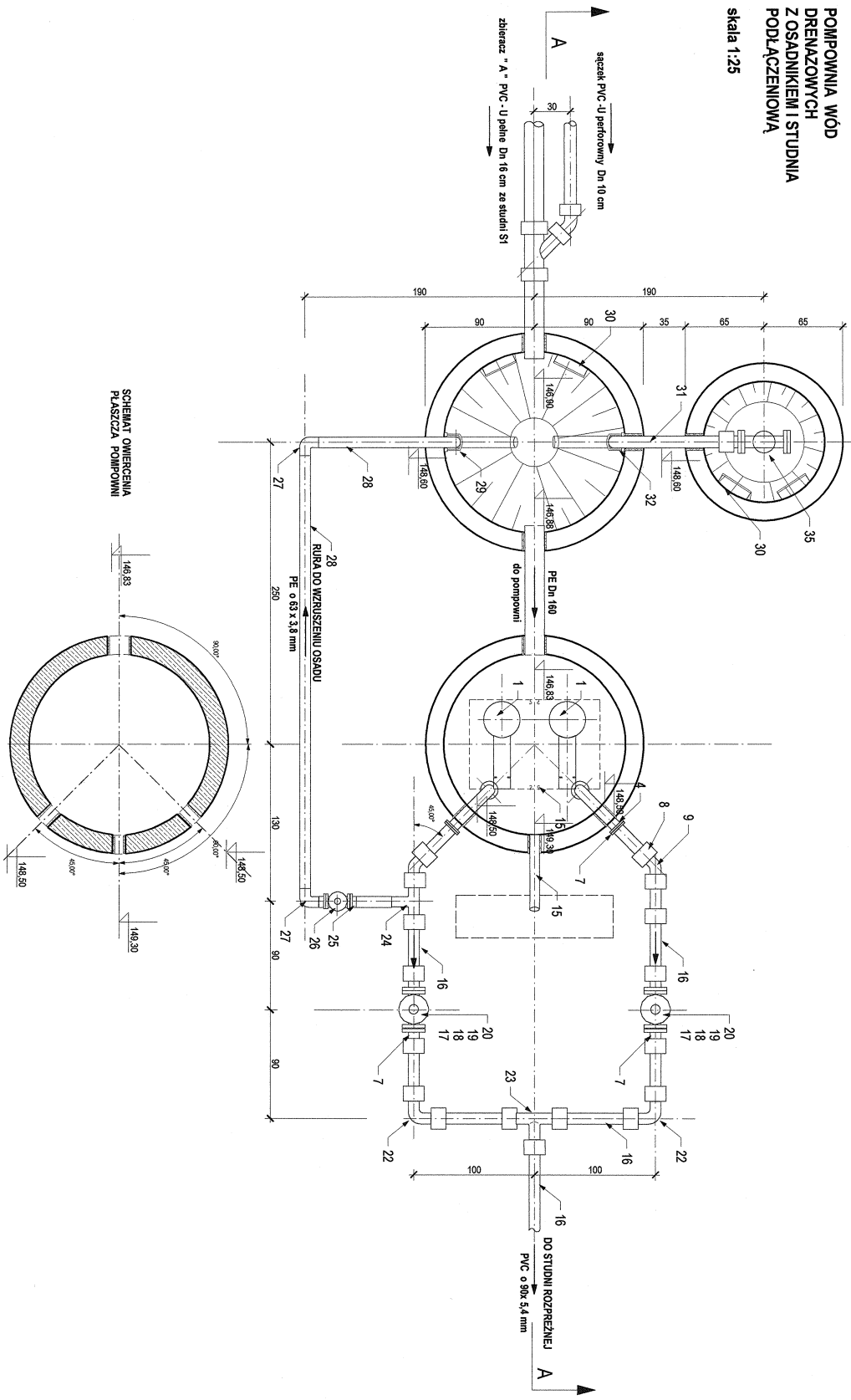


**POMPOWNIA WÓD
DRENARZOWYCH
Z OSADNIKIEM I STUDNIĄ
PODLĄCZENIOWĄ**

skala 1:25



SCHEMAT OMERGENIA
PŁASZCZA POMPOWNI

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

NR	WYSCZEGÓLNIENIE	JEDNOSTKA	LIČŚĆ
1	POMPA ZATYRANNA Q = 0,5 l/s H = 3,5m Pn = 1,9 kW	SZT	2
2	ZMĘKACZ DNIWKA STAL OCYNK. DN 65/69 mm	SZT	2
3	KOLNIEZ STALOWY OCYNK. DN 65 mm	SZT	2
4	KOLEC DNIKOKOLNIEZOWY STAL NIEROZ DN 80 (80,9 x 2)	SZT	6
5	ZAWÓR ZWROTNY KULOWY DN 80 mm	SZT	2
6	KOLANO 90° STAL DNIWKA DN 80 mm	SZT	2
7	TULEJKA - KOLNIEZ STAL DN 80	SZT	2
8	MŁAZA ELEKTROODPORNA DN 80 mm	SZT	17
9	KOLANO 60° PE 100 DN 80 MM	SZT	2
10	KABEL ELEKTRYCZNY L = 10,0 m	SZT	1
11	RURKA STAL OCYNK. 0,83 x 4 L = 6,0 m	SZT	1
12	ŁANCUCH L = 6,5 m	SZT	2
13	OSŁONY ŁOCHWY POMPOWNI	SZT	2
14	UCHWYT ŁANCIUCHA KABELA	SZT	2
15	RURKA OCHRONNA AROTI	SZT	1
16	PRZEW. ELEKTR. TYPU DUK 110 L = 1,5 m	SZT	1
17	RURKA PE 0,80 x 5,4 Pn 10 L = 1,0 m	SZT	4
18	ZASUWA KOL. TYPU RKO DN 80 mm	SZT	2
19	TRZEPIER STALOWY	SZT	2
20	RURKA OSADOWA	SZT	2
21	SZEROKA ULICZNA ŻELIWA	SZT	2
22	WYWIEN GRANTOWY DN 100 mm	SZT	2
23	KOLANO PE 100 - 90° DN 90 mm	SZT	2
24	TRÓJNIK BOSTY PE 100 DN 90 MM	SZT	2
25	TULEJA KOLNIEZOWA - KOLNIEZ STALOWY DN 63	SZT	1
26	ZASUWA KOL. TYPU RKO DN 90 MM Z OBRÓDKĄ I TRZEPIERENIEM	SZT	1
27	KOLANO 90° PE 100 mm DN 63 mm	SZT	2
28	RURKA PE 100 DN 63 x 3,8	M	5,0
29	OBECNA OMIANA ROZSTAW CO 50 CM	SZT	5
30	KŁAWY Z AZOWE	SZT	6
31	RURKA SRAWNA OSADOWA PE 100 DN 110	M	3,0
32	OBECNA OMIANOCZESNOŚĆ ROZSTAW CO 100 CM	SZT	3
33	ZAWÓR KULOWY KOLNIEZOWY DN 63 MM/2"	SZT	1
34	KOLNIEZ DN 63 MM Pn 10/100 mm Z OTWORAMI GWINT. - GWINT WEN. 2"	SZT	1
35	SZTUKOWANIE DN 50 mm	SZT	1
36	KOLNIEZ STALOWY SŁEPY DN 100	SZT	1
37	TRÓJNIK KOLNIEZOWY 90° PE 100 110/63 MM	SZT	1