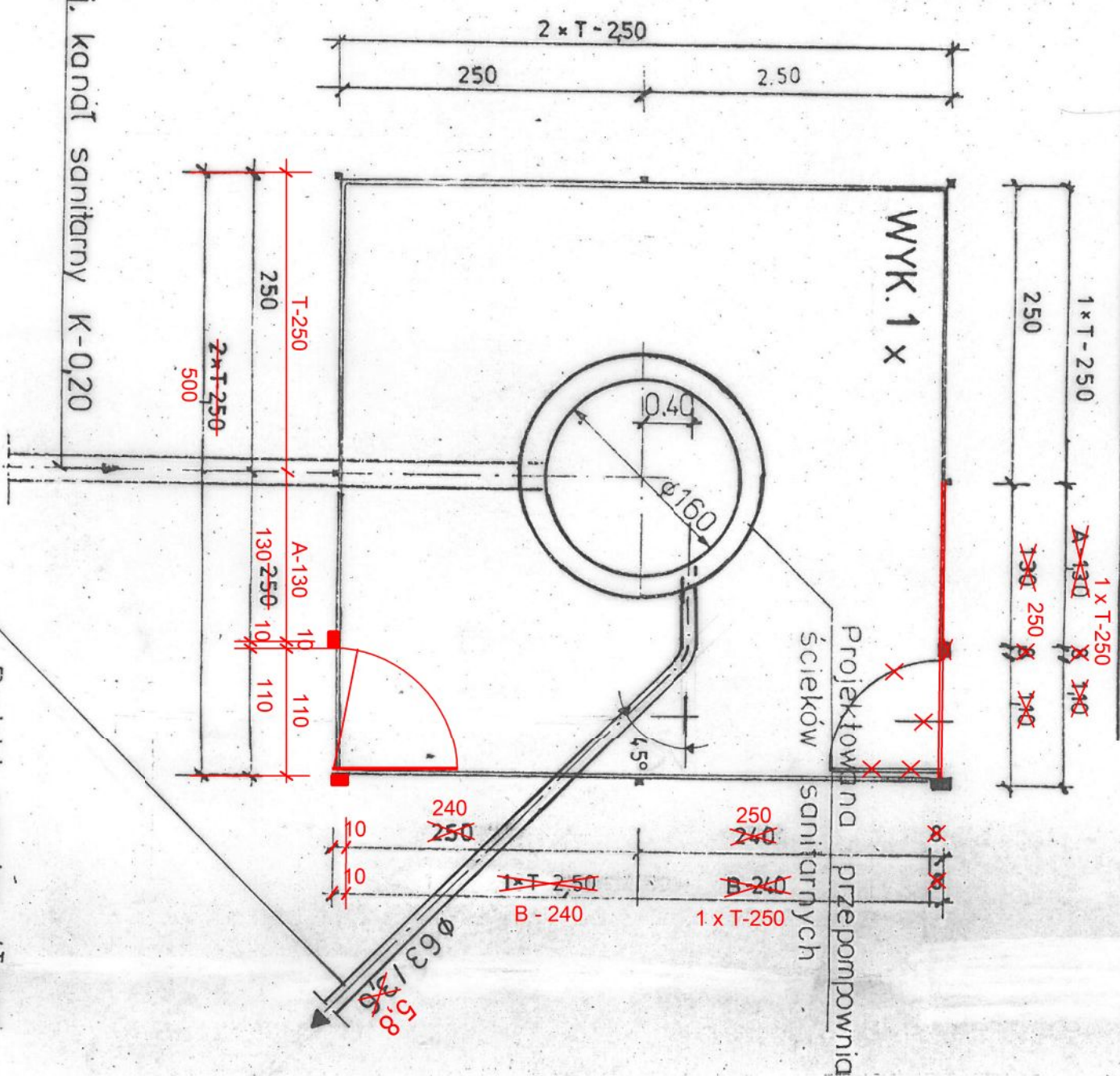


OZNACZENIA

- A - PRZESŁO O ROZSTAWIE OSIOWYM - 1,30 m
- B - PRZESŁO TYPOWE O ROZSTAWIE OSIOWYM - 2,40 m
- T - PRZESŁO TYPOWE O ROZSTAWIE OSIOWYM - 2,50 m



Projekt, nurociąg tłoczny
~~φ 63/38~~ do studni St-XX / 1
na kanale **KS-XX**

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI DLA JEDNEGO OGRÓDZENIA

NR	PRZEKROJ	DŁUGOŚĆ m	ILOŚĆ szt.	DŁUGOŚĆ CALK. mb	CIEŻAR kg
1	RURKA KWADRAŁT 60x60x5	2.5	9	22.5	193.41
2	L 40x25x3	—	—	37.4	52.73
3	L 40x40x3	0.8	18	14.4	25.3
4	±55x50x3	0.055	9	0.495	0.57
5	PRĘT φ 5	—	—	37.4	8.3
6	PRĘT φ 8	0.5	16	11.58	4.6
7	NAKRETKA M12	1.79	2	—	—
8	PRĘT φ 10	0.09	40	3.6	2.22
9	DRUT KÓŁCZASTY	—	—	150.0	—
10	SIATKA STAL. OCYNK.	—	—	20.0	—
11	RURKA KWADRAŁT 100x100x5	2.5	2	5.0	71.0
12	L 40x40x4	0.95	2	5.7	15.1
13	L 40x30x4	0.95	2	1.9	2.9
14	±100x95x3	0.095	2	0.19	0.45

376.58kg

PRORYT PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - REALIZACYJNE DLA BUDOWNICTWA
PRORYT sp. z o.o.

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DLA KAMIENICY POLSKIEJ K/ CZĘSTOCHOWY	NR ZLECENIA:
OBIEKT: ZADANIE III ETAP I - WANATY PRZEPOMPOWNIE	STADIUM: PB + PV
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEPOMPOWNIA P 18 - OGRÓDZENIE TERENU	SKALA: 1:50
PROJEKTANT: inż. JAN RYMIUT nr upr. 389/71/Kt	DATA OKOŃCZ. CZERWIEC 2018
SPRAWDZIŁ: inż. WACŁAW CIAŻYŃSKI nr upr. 22/78	

PRORYT PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - REALIZACYJNE
PRORYT

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DLA KAMIENICY POLSKIEJ K/ CZĘSTOCHOWY	NR ZLECENIA:
OBIEKT: ZADANIE III ETAP I - WANATY PRZEPOMPOWNIE	STADIUM: PB + PV NADZÓR AUTORSKI
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEPOMPOWNIA P 18 - OGRÓDZENIE TERENU	SKALA: 1:50
PROJEKTANT: inż. JAN RYMIUT nr upr. 389/71/Kt	DATA UKOŃC. STYCZEŃ 2018
OPRACOWAŁ: inż. PIOTR RYMIUT	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. URSZULA GROBERT nr upr. 298/69	

Zmiana 1
1. Zmieniono lokalizację furki wejściowej na działkę przepompowni