

- OZNACZENIA
- ① ISTNIEJĄCA STUDZIENKA KANALIZACYJNA
 - ② PROJEKTOWANA STUDZIENKA WODOWPUSTOWA
 - ③ PROJEKTOWANE KORYTKO HAURATON TYP "RECYFIX STANDARD 300"

SYTUACJA 1:500
KATOWICE, UL. BRYNOWSKA 53 NR DZ. 75

1:20
1:100

$\pm 0,00 = 291,70$

$+ 0,26 = 291,96$

$- 0,44 = 291,26$

ISTNIEJĄCA STUDZIENKA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDZIENKA WODOWPUSTOWA Z OSADNIKIEM
STUDZIENKA Z OCYNK. OSADNIKIEM - HAURATON

$+ 0,14 = 291,84$

$- 0,19 = 291,51$

$- 0,32 = 291,38$

ŚCIANKA CZOŁOWA PEŁNA
TYP 010

ŚCIANKA CZOŁOWA TYP 010, Z KRÓCCEM
Z TWORZYWA DN 200

$- 1,60 = 290,01$

1‰

ŚREDNICA, MATERIAŁ

φ 0,16 PVC

φ 0,20
PVC

KORYTKO HAURATON - RECYFIX STANDARD 300 TYP 010
+ RUSZT ŻELIWNY, SZCZELINOWY

DŁUGOŚCI [m]

3,5

1,0

13,0

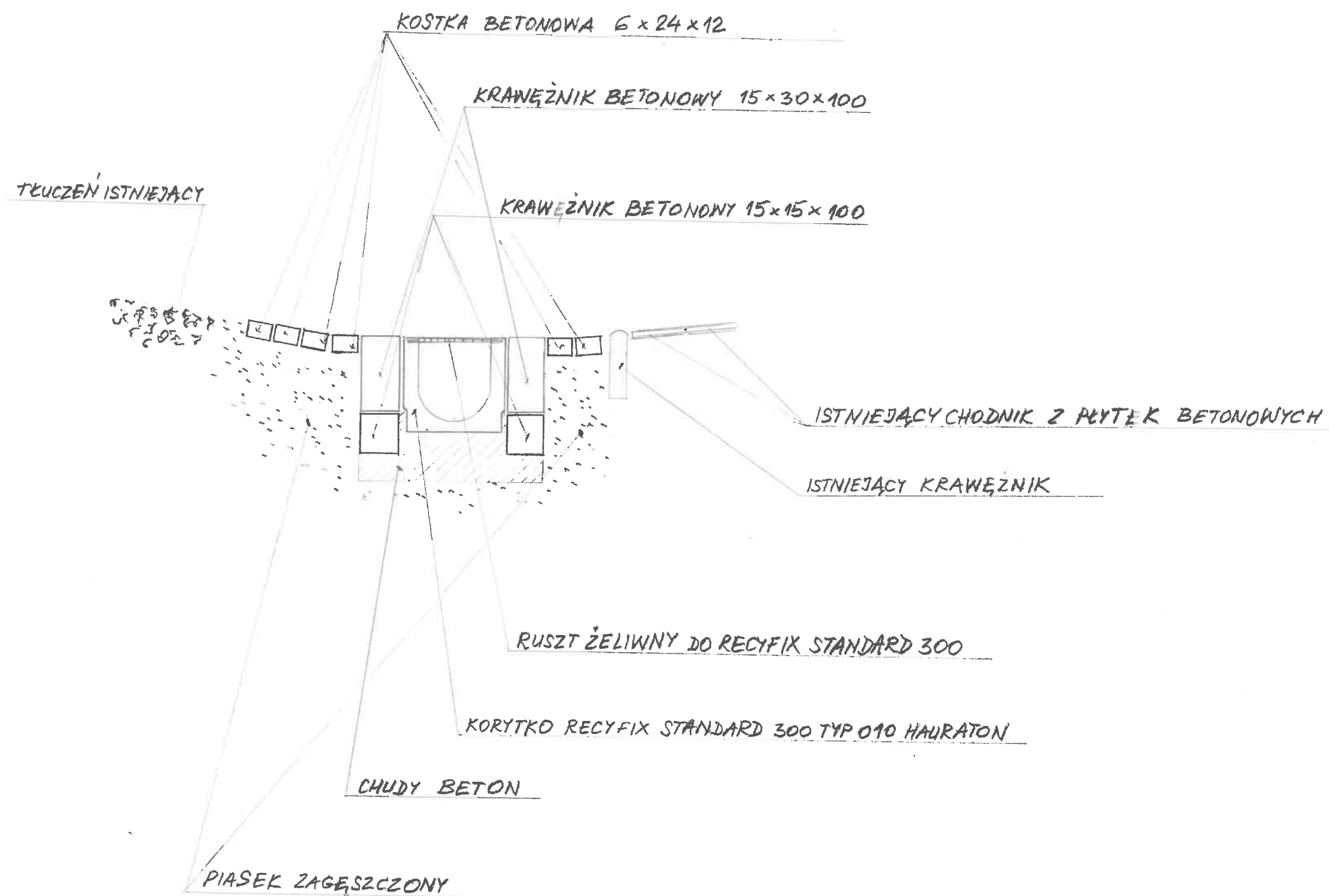
PROFIL PODŁUŻNY ODWODNIENIA
LINIOWEGO

KATOWICE

UL. BRYNOWSKA 53

NR DZ. 75

K-404



PRZĘKRÓJ A-A

SKALA 1:20

KATOWICE, UL. BRYNOWSKA 53

NR DZ. 75



- OZNACZENIA**
- ① ISTNIEJĄCA STUJZENKA KANALIZACYJNA
 - ② PROJEKTOWANA STUJZENKA WODOWPUSTOWA
 - ③ PROJEKTOWANE KORYTKO HAURATON TYP "RECYFIX STANDARD 300"

SYTUACJA 1:500 57 NR DZ. 75
KATOWICE, UL. BRYNOWSKA 53