

RYS. NR 1

SCHEMAT LOKALIZACJI KONTENERÓW CHŁODNICZYCH I URZĄDZEŃ INFRASTRUKTURY

137.10

NIECKA BIOASEKURACYJNA Z
NAWIERZCHNIĄ Z ITT PREFABRYK.
ŻELBETOWYCH PEŁNYCH I OKRAMIOWANIU
Z KRAWĘŻNIKA WZDŁOŻEGO

655
137.17
20.17
01/288

275

ISTNIEJĄCE KONTENERY
CHŁODNICZE

MIEJSCE PRZETRZYMY
PATROCHÓW

NIECKA BIOASEKURACYJNA
Z NAWIERZCHNIĄ Z KOSTKI BET.
PŁYTA OCIEKOWA Z ODPOWNIEM.
LINIOWYM

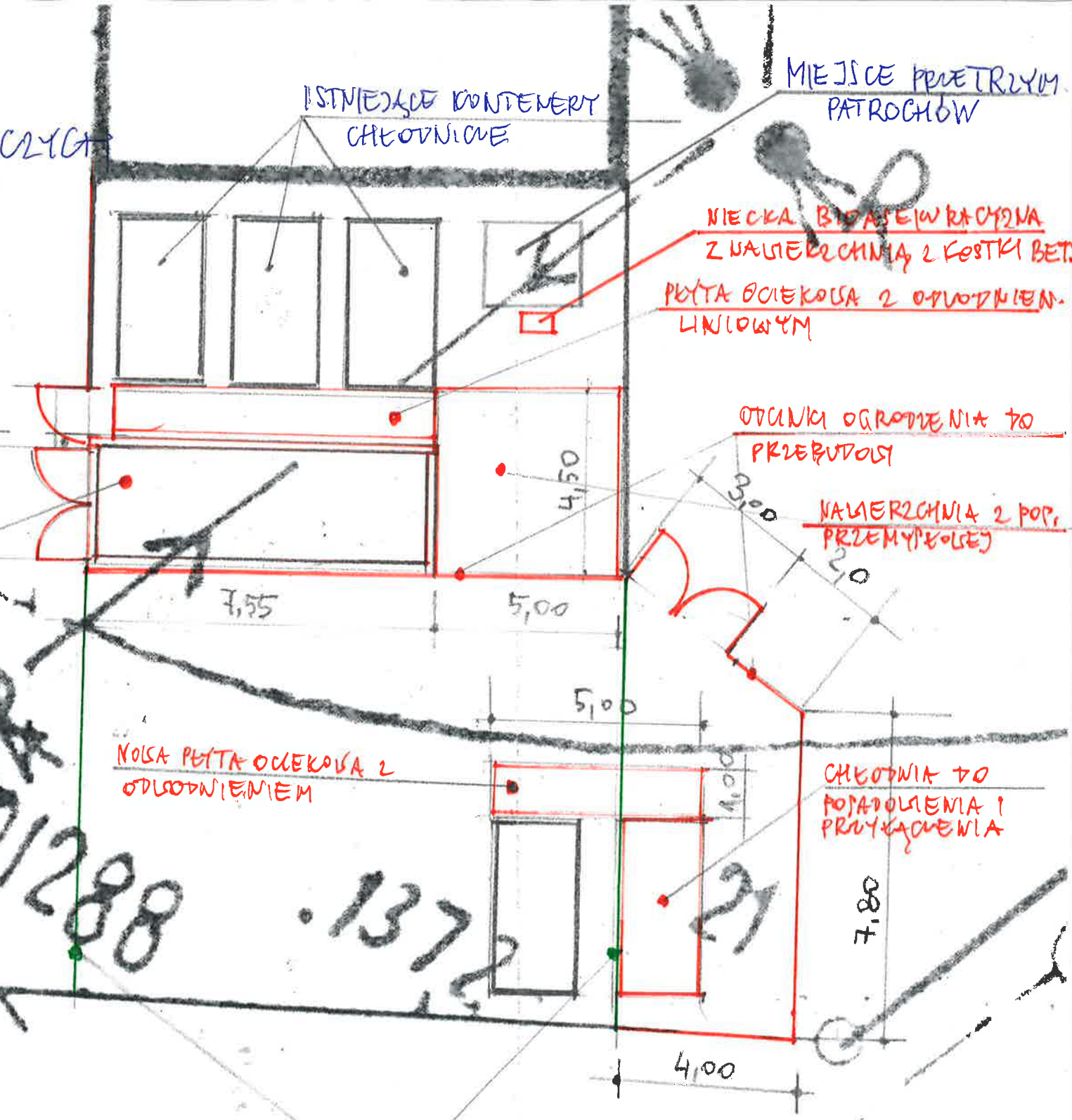
ODCINKI OGRODZENIA DO
PRZERUWU

NAWIERZCHNIĄ Z POP.
PRZEMYSŁOWEJ

NOWA PŁYTA OCIEKOWA Z
ODPOWNIEM

CHŁODNIA DO
POPADNIENIA I
PRZYKRYCIA

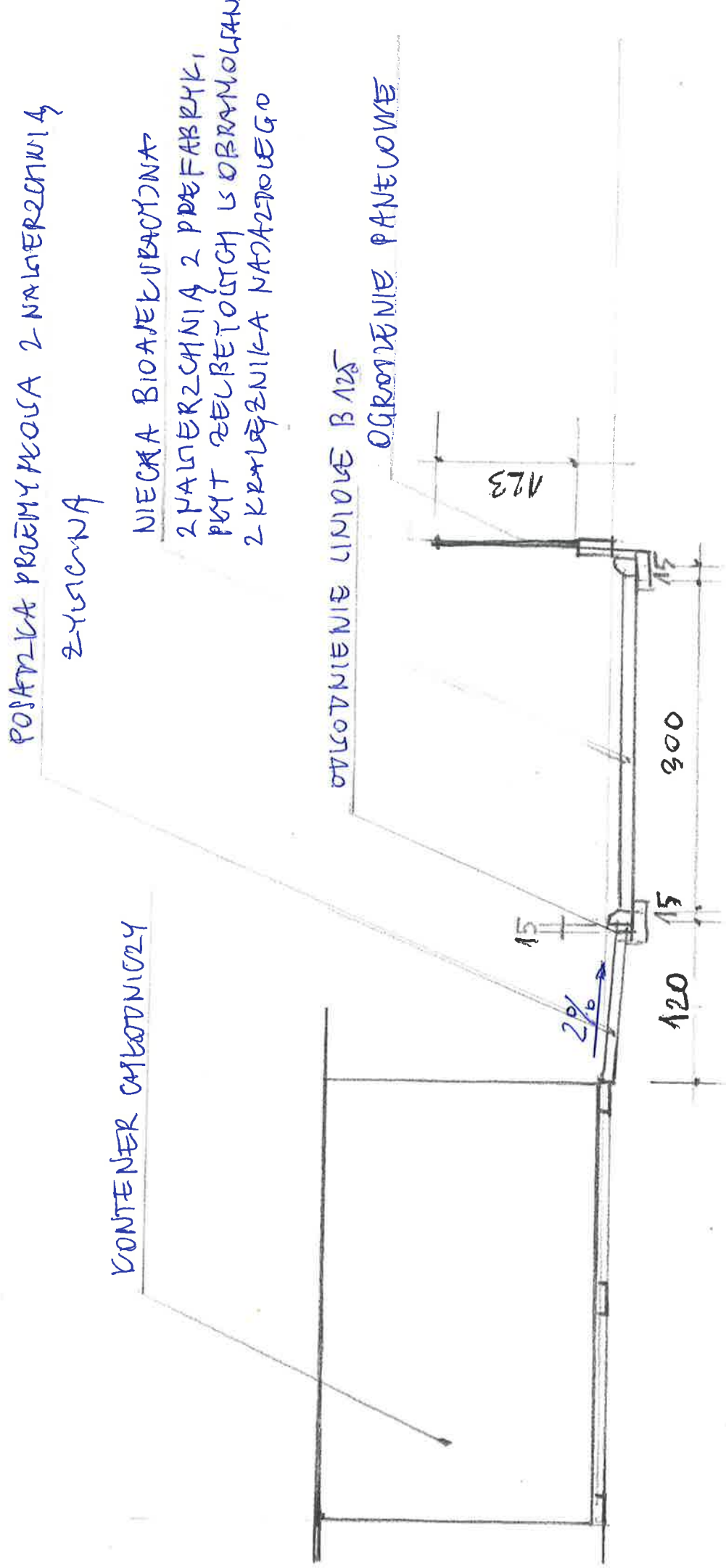
ODCINKI OGRODZENIA DO DEMONTAŻU



RYS. NR 2

SCHEMAT

ROZWIĄZAŃ UPROSTACZONYCH



RYS. NR 3

SCHEMAT ROZWIĄZANIA: POJAŁKA PRZEMYSŁOWA
+ ODPODNIENIE LINIOWE + NIECKA BIOABEWRACONA

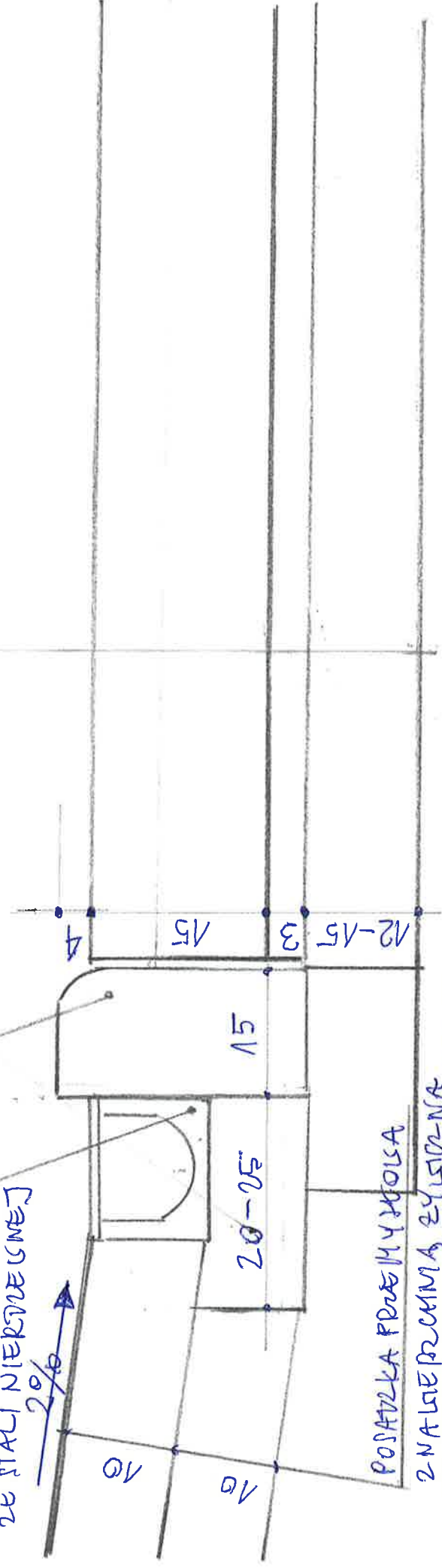
FUNDAMENT POD ODPYK
LINIOWY Z BETONU C20/25

KRAJEŃNIK NADAZTOKU
15x22x100 CM

ODPYK LINIOWY B125
125x100x1000 MM

RURK ZEBULNY URB
ZE STALI NIERZĘCNEJ

20/0



POJAŁKA PRZEMYSŁOWA

2 NALIEPCZAKA 2450-NA
NA BETONIE C20/25 GR. 10 CM
I PODKADZE Z KRUPZYŁA NATURALNEGO GR. 10 CM

NALIEPCZAKA 2 PŁYTY ZEBETOWE 150x
POPSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA 1:1,4
PODBUDOWA Z KRUPZYŁA NATURALNEGO 12-
PODKOZE RÓWNIANE