

LEGENDA

- 1 ISTNIEJĄCY PODŁAZ: NAWIERZCHNIA Z PARKINGOWYCH AZUROWYCH Kształtek betonowych 60x40x8 cm ZASYPANYCH KAMIENIEM PŁUKANYMI O GRANULACJI 10-30 mm NA PODBUDOWIE CIĘŻKIEJ
- 2 USZKODZONE ELEMENTY MURU KAMIENNEGO DO UZUPEŁNIENIA KAMIENIEM NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ
- 3 CEMENTOWA CZAPKA MURÓW W CAŁOŚCI DO ODTWORZENIA: GÓRNA POWIERZCHNIA ZAKRĄGLONA, WYSIEG POZA OBRYS MURU 20 mm
- 4 CEMENTOWE FŁAGIANTY MURÓW KAMIENNYCH DO ODTWORZENIA KAMIENIEM NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ
- 5 WEWNĘTRZNY MUREK KAMIENNY DO ROZBÓRKI
- 6 WEWNĘTRZNE SCHODY DO ROZBÓRKI
- 7 WEWNĘTRZNA ŚCIANKA PREFABRYKOWANA - MIEJSKOWE NAPRAWY - MALOWANA FARBA FASADOWĄ W KOLORZE CZARNYM
- 8 STALOWE KRATOWNICE ZADASZENIA - KOLOR CZARNY MATOWY
- 9 POŁĄCZENIE ZADASZENIA Z BLACHY TRAPEZOWEJ KOLOR RAL 7030 OBUSTRONNIE
- 10 ELEMENTY ŚCIANKI WEJŚCIOWEJ Z DRZWIAMI - KOLOR RAL 7030 OBUSTRONNIE
- 11 OBRZEŻA PODŁAZU - KOSTKA BETONOWA GR 8 cm

INWESTOR:
GMINA MIKOŁÓW
ZAKŁAD GOSPODARSTWA LOKALNEJ
UL. KOLEJOWA 2
43-180 MIKOŁÓW

OFFICOWANIE:
plean
PRACOWNIA PROJEKTOWA - GABRIEL KORBUIT
42-500 BĘDZIN : UL. KOPERNIKA 7
pracownia@plean.pl tel. +48 604 267 163

| | | |
|--|---------|-------|
| PROJEKTANT | NR UPR. | PODPS |
| mgr inż. arch. Gabriel Korbut prof. architektoniczne bez ograniczeń | 19/7/86 | |
| OPRACOWANIE | NR UPR. | PODPS |

| | | |
|------------------------------|---------|-------|
| OPPAQOWANE | NR UFR, | PODRS |
| mgr inż. arch. Michał Korbut | | |

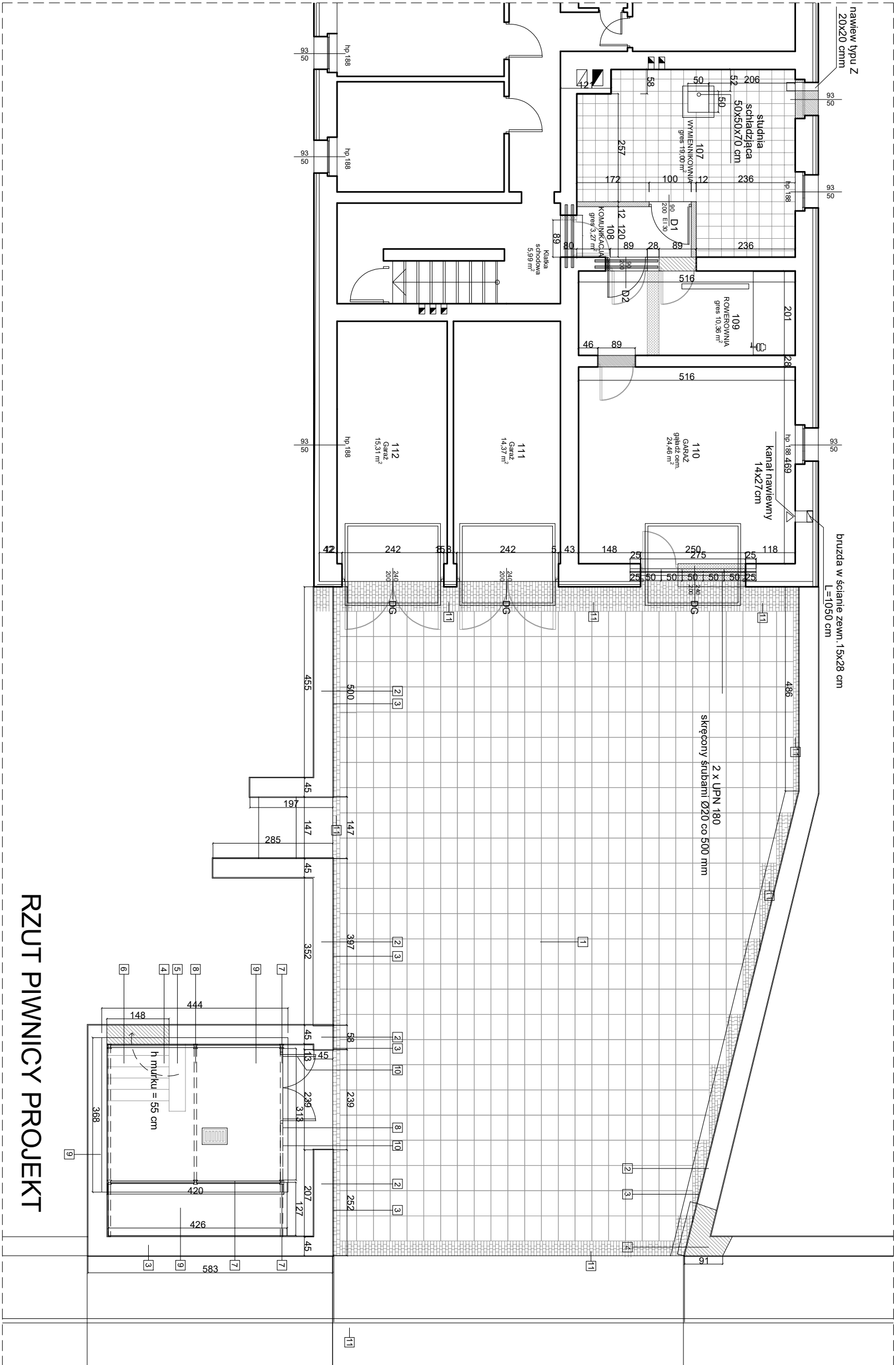
| | |
|--|--|
| <p>TEMAT OPRAĆOWANIA:</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY POMIĘSZCZEN WYMIENNIKOWY I INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA BUDYNKU MIEJSKIEGO PRZ. UL. BANDURSKIEGO 8 W MIKOŁOWIE</p> | <p>SKALA</p> <p>1:100</p> <p>BRANŻA:</p> <p>ARCHITEKTURA</p> |
|--|--|

| | |
|----------------|----------------------------------|
| DATA: | 09.2021 |
| PROJEKT | BUDOWLANY |
| OPRACOWANIE | XIII - PODSTRAJE BUD. MIESZKALNE |
| WYK. OBRĘTU | 24.08.02_1 |
| WYK. KONTROLA | 0028 AR_11 |
| WYK. BUDOWLANY | 14.07.2016 |
| WYK. KONTROLA | 14.07.2016 |

TYTUŁ PRYSUNKU:

RZUT PIWNICY PROJEKT

NR STRONG:



RZUT PIWNICY PROJEKT