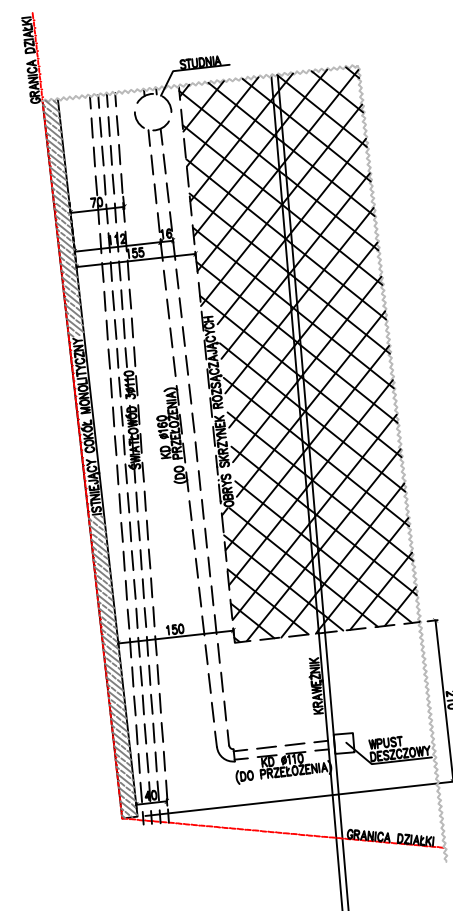
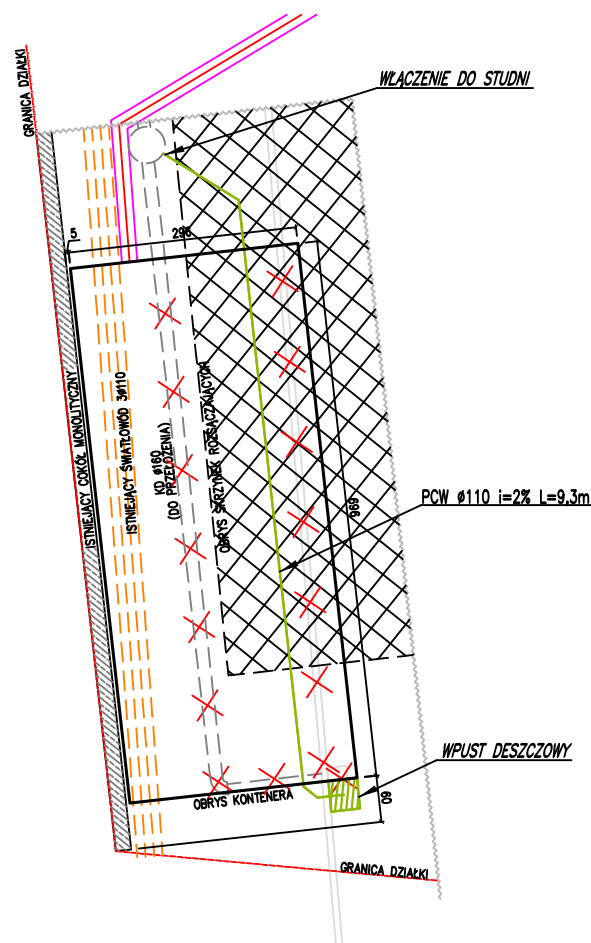


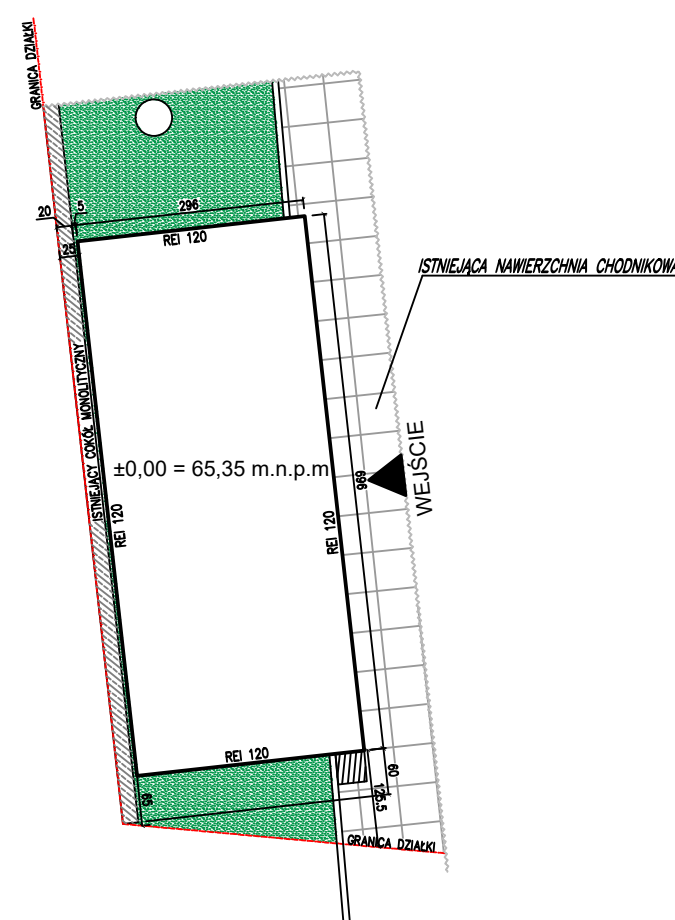
STAN ISTNIEJACY









PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU









PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU



Legenda:

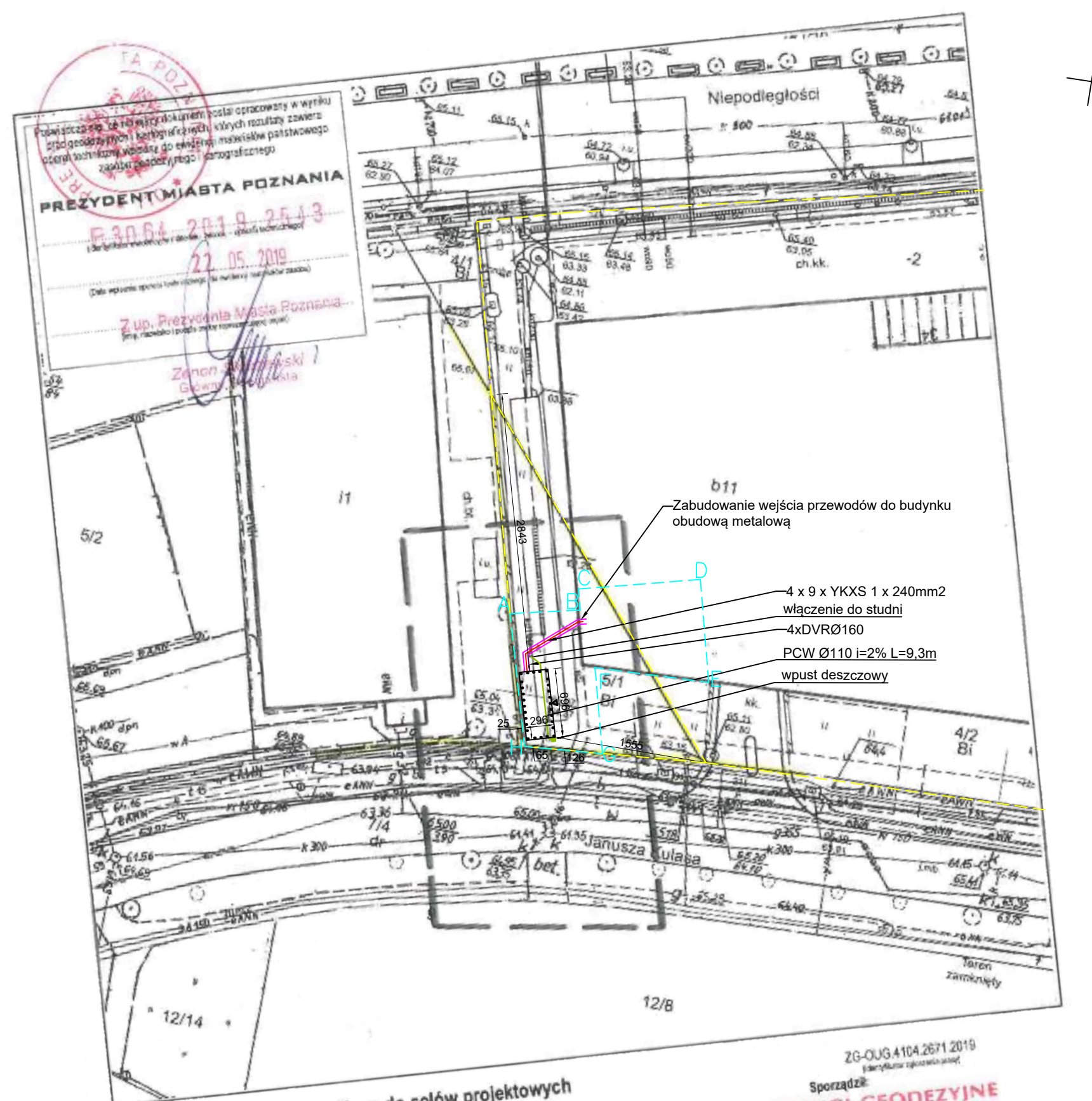
- | | |
|---|---|
|  | <i>Elementy przeznaczone do usunięcia</i> |
|  | <i>Instalacje elektryczne zewnętrzne niskiego napięcia 0,4 kV</i> |
|  | <i>Przepust kablowy</i> |
|  | <i>Instalacje zewnętrzne kanalizacji deszczowej</i> |
|  | <i>Wpust deszczowy</i> |
|  | <i>Zielen niska (trawnik istniejący)</i> |

Legenda:

-  Instalacje elektryczne zewnętrzne niskiego napięcia 0,4 kV
 Przepust instalacyjny
 Instalacje zewnętrzne kanalizacji deszczowej
 Kontener agregatu prądotwórczego 920 kVA
 Zakres opracowania projektu
 Granica działki

Uwagi:

- 1) Kontener agregatu prądotwórczego posiada obudowę betonową ogniodoporną REI 120
- 2) Zdemonstwowaną na czas robót nawierzchnię chodnikową należy doprowadzić do stanu pierwotnego.
- 3) Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
- 4) Wymiary należy sprawdzić w naturze.



Miasto Poznań
Jedn. ewiden. (identyfikator) : Miasto Poznań (306401_1)
Obręb (identyfikator) : Poznań (0051)
Numer arkusza : 08