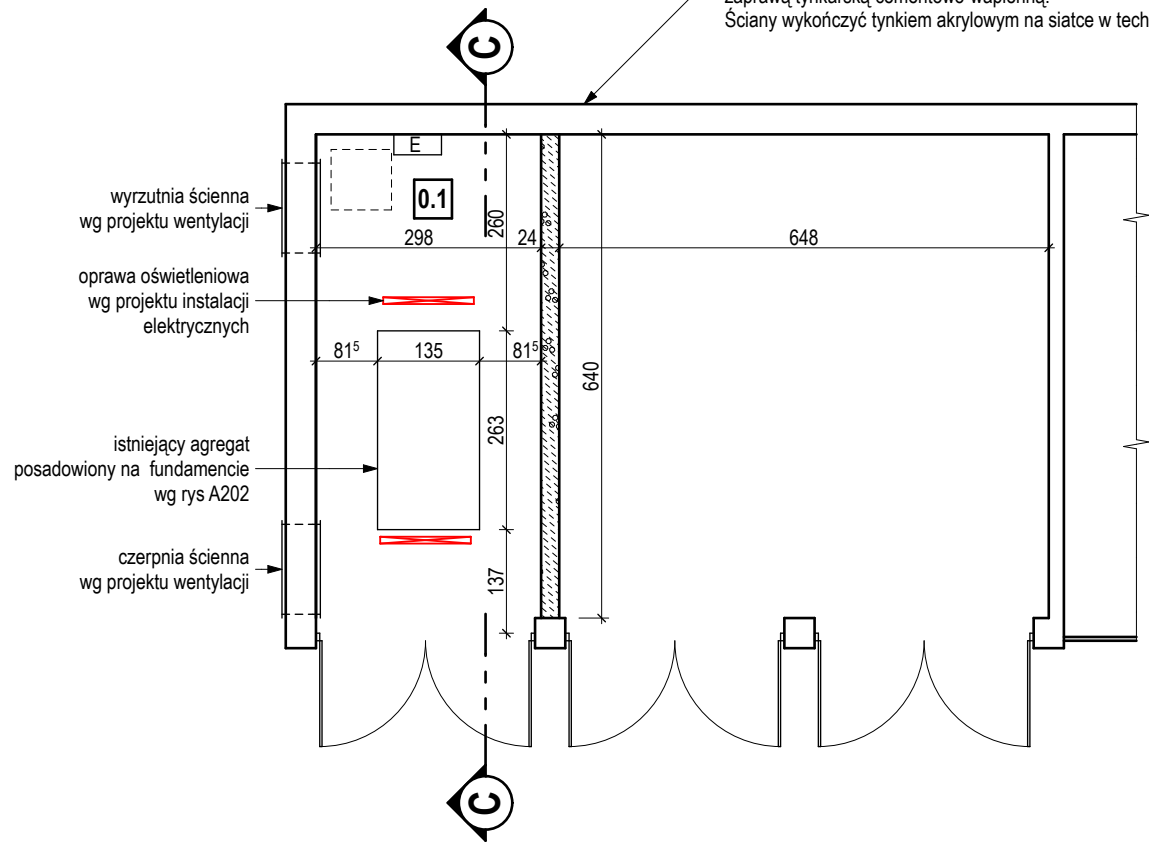


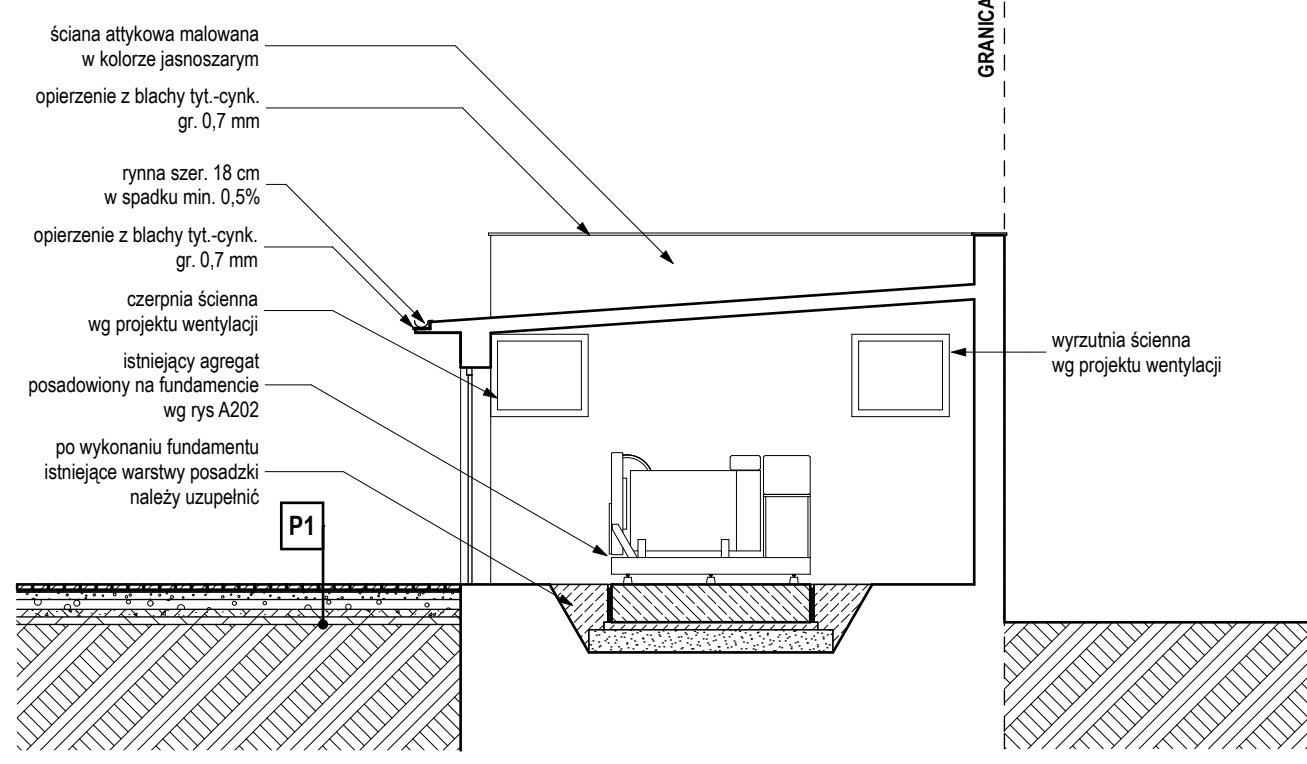
istniejące tynki ścian zewnętrznych budynków garażowo-gospodarczych od strony działki nr 352 należy skuć. Ubytki i nierówności należy uzupełnić zaprawą tynkarską cementowo-wapienną. Ściany wykończyć tynkiem akrylowym na siatce w technologii BSO.



**POMIESZCZENIE NA AGREGAT
RZUT SKALA 1:50**

LEGENDA

- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
- BETON ZBROJONY
- BETON
- CHUDY BETON
- KRUSZYWO ŁAMANE
- PODSYPKA CEMENTOWO-WAPIENNA
- GRUNT STABILIZOWANY CEMENTEM
- GRUNT NIEWYSADZINOWY
- GRUNT RODZIMY
- PODSYPKA PIASKOWA
- POLISTYREN EKSTRUDOWANY
- IZOLACJA TERMICZNA TWARDA
- IZOLACJA PRZECIWWODNA



DZIAŁKA NR 350/1 DZIAŁKA NR 351/2

**POMIESZCZENIE NA AGREGAT
PRZEKRÓJ C-C SKALA 1:50**

A: ul. św. Wojciech 22/24 lok. 7, 61-749 Poznań,
T: +48 600 953 648
E: info@kilkoro.com
W: www.kilkoro.com

KILKORO
architekci

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów jest zabronione.

branża ARCHITEKTURA

projektant podpis

mgr inż. arch. Paweł Litwinowicz
upr. proj. WP-OIA/OKK/UpB/33/2007
mgr inż. arch. Piotr Kluj

asystent projektanta
mgr inż. arch. Marta Pietrucha

sprawdzający
mgr inż. arch. Jakub Adamiak
upr. proj. WP-OIA/OKK/UpB/28/2010

nazwa i adres inwestycji
**TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU NR 3
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**
Plac Staszica 3, 64-920 Piła
obręb 0018, arkusz 9, działka nr ewid. 350/1

treść rysunku
**POMIESZCZENIE NA AGREGAT
RZUT, PRZEKRÓJ**

stadium PROJEKT BUDOWLANY

data 07-2012 skala 1:100 nr rys. **A201**