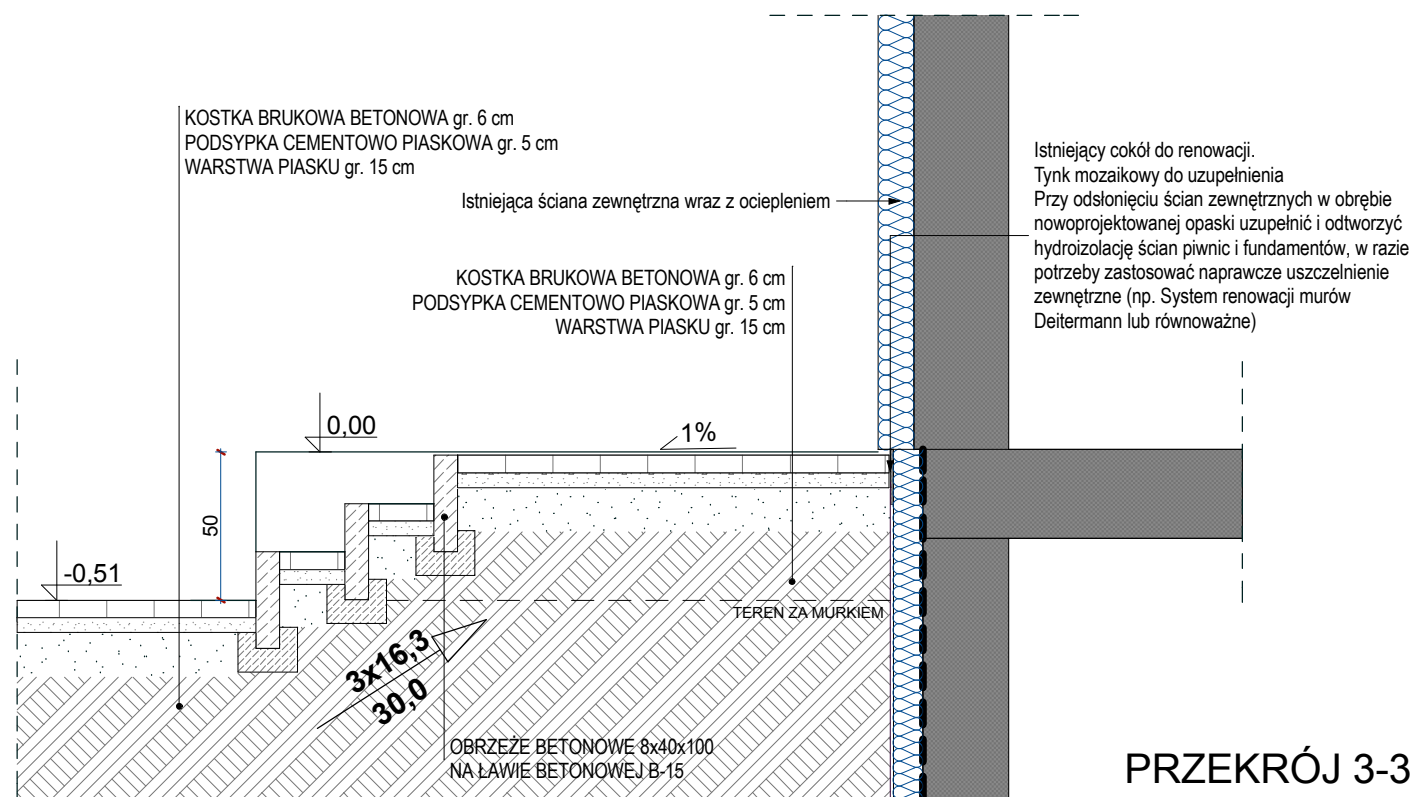
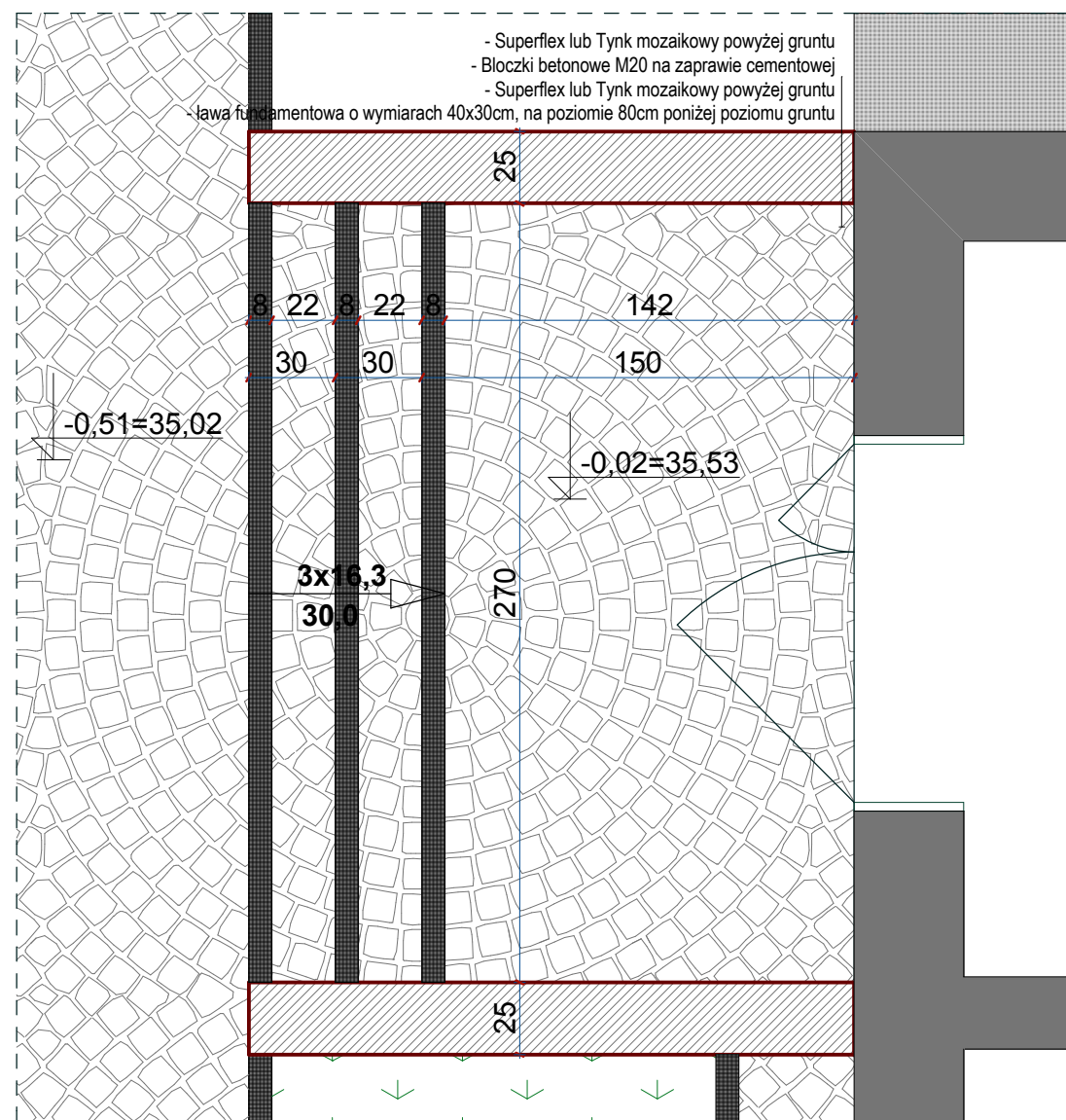


# PRZEKROJE SZCZEGÓŁOWE

## SKALA 1:25



PRZEKRÓJ 3-3

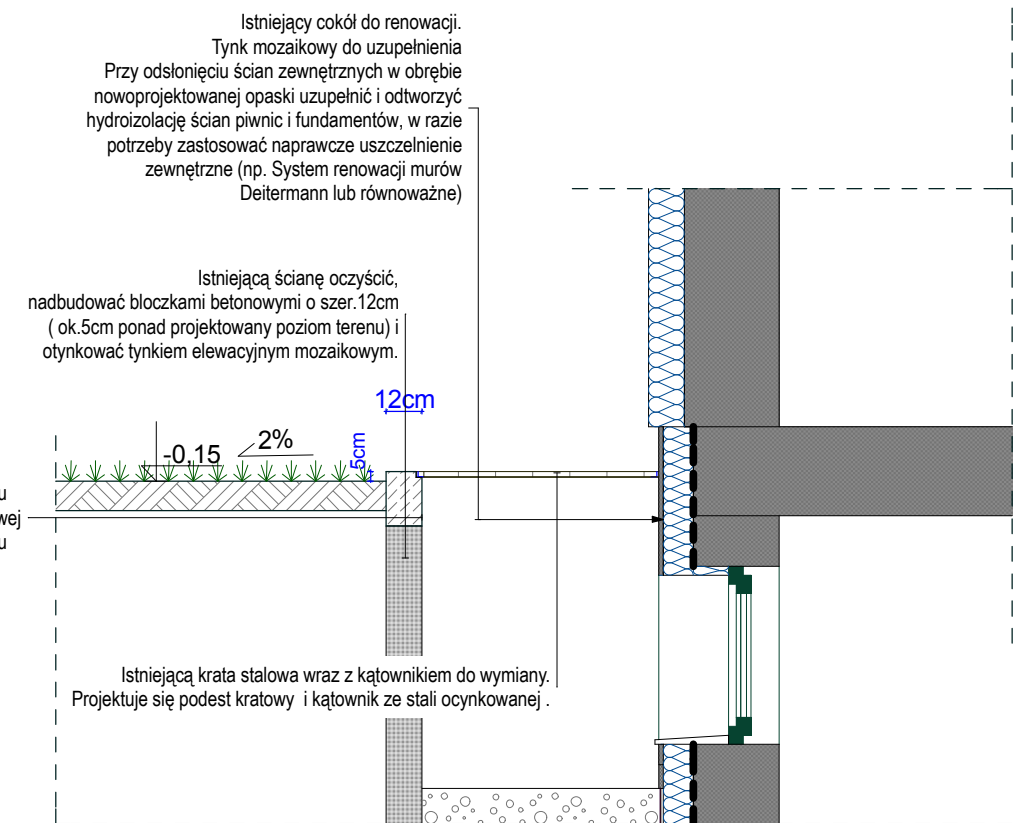


- Superflex lub Tynk mozaikowy powyżej gruntu
- Bloczki betonowe M20 na zaprawie cementowej
- Superflex lub Tynk mozaikowy powyżej gruntu

UWAGA:  
Nowe ścianki zostaną wykonane jako ścianki z bloczków betonowych fundamentowych o grubości 25cm zagłębione w gruncie na 100cm.

Izolacja: podkład z chudego betonu, papa , izolacja Sperflex.

Wykonać je do wysokości 2 cm nad poziomem podestu wejściowego.  
Ścianki obustronnie pokryć cienkowarstwowym mineralnym tynkiem mozaikowym, identycznym jak cokół budynku. Wierzch murku wyprofilować ze spadkiem na zewnątrz.



PRZEKRÓJ 4-4

**ARCHITEKT**  
**ANITA FERT**

70-371 Szczecin, ul.Boh. Warszawy 111/4  
NIP 955-103-96-17, e-mail: anitafert@op.pl  
tel.091-421-21-05, kom.503-046-077

nazwa opracowania: Modernizacja zagospodarowania terenu,  
z budową infrastruktury sportowej i technicznej oraz przebudową zjazdu  
publicznego na terenie Szkoły Podstawowej filialnej w Pilchowie.

adres: Pilchowo, ul.Szczecińska 1a, dz. nr 171/1, 171/5, 491/3 ,  
obręb Pilchowo, gmina Police

inwestor:  
Szkoła Podstawowa im.J.Noskiewicza w Tanowie, ul.Szczecińska 31, 72-004 Tanowo

nazwa rysunku: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
**PRZEKROJE SZCZEGÓŁOWE 3-3, 4-4 - II ETAP**

data: czerwiec 2015 skala rysunku: **1:200** branża: ZAGOSPODAROWANIE TERENU

projektant:  
mgr inż. arch. ANITA FERT upr. nr. 9/ZPOIA/2004

sprawdzający:  
mgr inż.arch. Edyta Garczyńska upr. nr. 17/ZPOIA/2003

opracował:  
mgr inż.arch. Izabela Okoniewska

rysunek nr:  
**Z11**