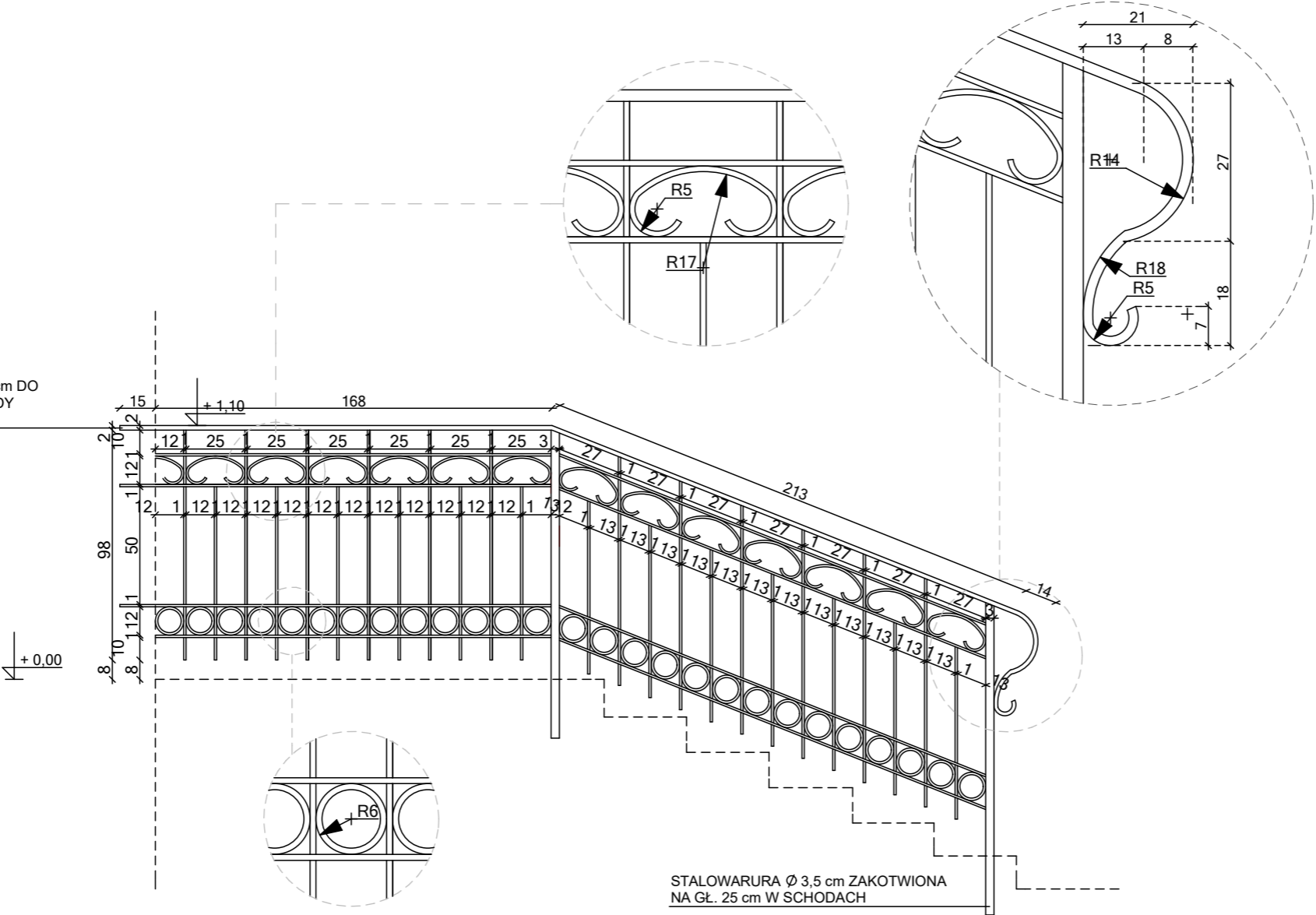


UWAGA
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu budowy.
2. Zero projektu przyjęto na wysokości wykończonej posadzki parteru.


KOLORYSTYKA BALUSTRADY I
ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
DASZKU

 RAL 7035

STALOWE SZTYFTY DŁ. 15 cm DO
ZAMOCOWANIA BALUSTRADY
W MURZE BUDYNKU



BALUSTRADA x 3 szt

| | | |
|---|--|--|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA  | | Pracownia Projektowa S.M.art Magdalena Słoka-Oplotny ul. Szczecińska 30/5, 71-786 Szczecin BIURO: ul. Reymonta 5A, 71-276 Szczecin tel: 91 487 53 56, 502 631 112 e-mail: s.m.art@wp.pl |
| Inwestycja: REMONT ELEWACJI I DACHU WILLI ZLOKALIZOWANEJ PRZY UL. BACZEWSKIEGO 20 W DĘBNIE | | |
| Obiekt: BUDYNEK SZKOLNY STOWARZYSZENIA OŚWIATOWEGO W DĘBNIE | | |
| Adres inwestycji: UL. BACZEWSKIEGO 20, 74 - 400 DĘBNO, Działka Nr 155 obręb Dębno 6 | | |
| Inwestor: GMINA DĘBNO UL. PIŁSUDSKIEGO 5, 74 - 400 DĘBNO | | |
| Faza: PROJEKT BUDOWLANY | | |
| Branża: | ARCHITEKTURA | Data: 07.2019 |
| Treść: | PROJEKT BALUSTRADY PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM ELEWACJA WSCHODNIA, | Skala: 1:25 |
| Projektant: | mgr inż. arch. Magdalena Słoka-Oplotny nr upr. 10/ZPOIA/2006 | Nr rys.: 19 |
| Sprawdzający: | mgr inż. arch. Agnieszka Chromińska nr upr. 02/ZPOIA/2006 | |
| Opracował: | mgr inż. arch. Anna Wegner mgr inż. arch. Marcin Stefan | |