



Elewacja południowa

Legenda:
 1- RAL 2004
 2- RAL 7035
 3- RAL 7011



Elewacja północna

- UWAGA:**
1. Wszystkie wymiary pomieszczeń podano w świetle ścian z istniejącymi tynkami. Wymiary poszczególnych elementów konstrukcji również uwzględniają istniejące tynki.
 2. Wymiary liniowe otworów okiennych i drzwiowych podano w świetle otworów w ścianach od strony wewnętrznej pomieszczeń. Nie uwzględniono zatem istniejących wegarów.
 3. Podane w etykietach okien wymiary odnoszą się do światła otworów w ścianie. W przypadku drzwi etykiety podają wymiary w świetle ościeżnic.
 4. Z uwagi na odchyłki w liniowości, równoległości oraz prostopadłości ścian, mogą występować różnice w rzeczywistych wymiarach liniowych w stosunku do podanych na rysunku. Różnice te powinny zawierać się w przedziale ±8cm.
 6. Poziom ±0,00 odnosi się do poziomu posadzki parteru budynku. Na rysunkach nie uwzględniono różnic poziomów posadzek wynikających ze spadków w kierunku krótkich ścieków.
 7. Wszystkie wymiary sprawdź z natury na budowie

| | | |
|--|---|----------------------|
| PROJECT AND DESIGN DOMINIKA TARABASZ | | |
| 05-500 PIASECZNO UL. GEN. MAJ. GROCHOWSKIEGO 7/26 | | |
| : 501 550 009 ✉ projektandesign@gmail.com www.projectanddesign.pl | | |
| TEMAT: | Opracowanie dokumentacji na termomodernizację budynku Zespołu Szkół w Zegrzu wraz z remontem instalacji CO, Wod-Kan, elektrycznej, wykorzystanie odnawialnych źródeł energii. | |
| INWESTOR: | Miasto Gmina Serock, ul. Bynek 21, 05-140 Serock | BRANŻA: ARCHITEKTURA |
| ADRES: | Oficerska 3, 05-131 Zegrze | SKALA: 1:100 |
| NAZWA RYS: | Elewacja PN i PD | DATA: 04-2015 |
| STADIUM: | PROJEKT WYKONAWCZY | NR RYS: A7 |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. arch. Paweł Mejerz | |
| PROJEKTAŃT: | mgr inż. arch. Anna Urban nr uprawnień BL/20/90 | |