



Legenda

- ⊙ C – cokół, wykończenie – tynk silikonowy w kolorze beżowym, do poziomu posadzki parteru, od góry wykonany obróbką blacharską w kolorze brązowym i uszczelniony uszczelniającym dekar skim brązowym

- Do wykonania na elewacji:
- izolacja przeciwwilgociowa ścian piwnic, z wykonaniem fasety, z wyściąganiem izolacji na ławy fundamentowe
 - izolacja termiczna ścian piwnic z wykonaniem obróbki blacharskiej na cokole, do poziomu posadzki parteru,
 - na cokole tynk silikonowy koloru brązowego (jak obecnie) na tynku cienkowarstwowym na siatce

Elewacja północna 1:100
Budynek Domu Zakładowego (Nr 1)

| | | | |
|--|--|-------------|-----------------------------|
| Przebudowa i modernizacja infrastruktury technicznej - modernizacja obiektów na terenie wystawowym w Sielinku - Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej pionowej ścian budynku: Budynek Dom Zakładowy Inwestor: Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu, ul. Sieradzka 29, 60-163 Poznań Obiekt: Obiekt wystawowy WODR w Sielinku, ul. Parkowa 2, 64-330 Sielinko | | | br. konstr.- budowlana |
| Proj.: mgr inż. Piotr Józefczuk upr. bud. LUB/0240/POOK/08 | | | |
| Elewacja północna - budynek Domu Zakładowego (Nr 1) | | Skala 1:100 | 05.2024 r. Rys. Nr EL-04 |

- Uwaga:
- Część rysunkowa rozpatrywać łącznie z częścią opisową.
 - Wymiary w cm/m, na podstawie dokumentacji archiwalnej, informacji uzyskanych od Inwestora oraz pomiarów własnych – lecz niezależnie, wszystkie przed zamawianiem jakichkolwiek wyrobów/materiałów, należy skonfrontować je z wymiarami rzeczywistymi.