



Uwaga:

Murki oporowe:

- Usunąć istniejące okładziny (okładziny z płytek ceramicznych, okładziny z płytek klinkierowych znajdujących się pod płytkami ceramicznymi) aż do warstw konstrukcyjnych.
- Wykonać remont betonów z wykorzystaniem ogólnodostępnych materiałów do napraw betonów np. systemem Ceresit PCC (beton polimerowo – cementowy) służącym do kompleksowych napraw różnego typu konstrukcji betonowych i żelbetowych.
- Wykonac montaż nowych balustard. Konstrukcja balustrady stalowa (ocynkowana, malowana proszkowo dwukrotnie, kolor grafit RAL 7016).
- Balustradę montować od wewnątrz murków oporowych (tak aby uniemożliwić wspinanie się na murki oporowe).
- Wykończyć tynkiem mozaikowym grafitowym (identycznym jak na cokole).

|  |                    |                            |                           |
|--|--------------------|----------------------------|---------------------------|
| <div>nazwa inwestycji</div> WSPIERANIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ, INTELIGENTNEGO ZARZĄDZANIA ENERGIA I WYKORZYSTYWANIA ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII W BUDYNKACH PUBLICZNYCH I SEKTORZE MIESZKANIOWYM. POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ OGRANICZANIE NISKIEJ EMISJI W SPZZOZ W WYSZKOWIE |                    |                            |                           |
| <div>nazwa projektu</div> PROJEKT PRZEBUDOWY ZESPOŁU BUDYNKÓW SPZZOZ W WYSZKOWIE   |                    |                            |                           |
| <div>inwestor</div> SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W WYSZKOWIE<br>07–200 WYSZKÓW, UL. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ 1  |                    |                            |                           |
| <div>adres inwestycji</div> SPZZOZ, 07–200 Wyszków, ul. Komisji Edukacji Narodowej 1<br>DZ. NR 2622/2  |                    |                            |                           |
| <div>jednostka projektowa</div> <div><div>D:\1127 Babice Lotniskolnego.png</div><div>NEOEnergetyka Sp. z o.o.<br/>ul. Pana Tadeusza 10, 02–494 Warszawa<br/>www.neoenergetyka.pl<br/>KRS:0000609330 NIP:5223058499</div></div>   |                    |                            |                           |
| <div>projektant</div> mgr.inz.arch.Dorota Mokrosińska<br>upr. bud. 22/R–378/ŁOIA/06<br>w spec. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń   |                    | <div>Mgr</div>             |                           |
| <div>sprawdzający</div> mgr inż. arch. Paulina Chwalbińska<br>upr. bud. 2/B/760/ŁOIA/08<br>w spec. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń   |                    | <div>PChwalb</div>         |                           |
| <div>rysunki i koncepcja</div>   |                    |                            |                           |
| <div>tytuł rysunku</div> Schemat balustrady przy wejściu   |                    |                            |                           |
| <div>branża</div> arch. – wyk.   | <div>skala</div> – | <div>data</div> 28.09.2018 | <div>nr rys.</div> (14)10 |