



UWAGI:

- elementy łączące i nośne pochwytu z kształtowników ze stali cynkowanej malowanej proszkowo na kolor RAL 7031
- przed wykonaniem pochwytu wymiary skorygować z natury
- zastosować łączniki ze stali nierdzewnej, zabezpieczyć przed rozkręcaniem poprzez lutowanie
- przed wykonaniem pochwytu wymiary skorygować z natury

POCHWYT P1

POCHWYT P2

**POCHWYT - przekrój
SKALA 1:5**

Inwestor: Gmina Rewal – 72-344 Rewal ul. Mickiewicza 19		
Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NIECHORZU		
Adres: NIECHORZE ul. Szczecińska 6a dz. 80/5 obręb Niechorze		
Generalny Projektant:  Siedziba biura: 70-354 Szczecin ul. Ściegiennego 27/1 tel. 91 485 33 36 fax 91 485 33 37 e-mail: ewasikorska@struktura.net		
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Branża: ARCHITEKTURA		
Projektant: prof. nzw. dr hab. inż. arch. Grzegorz Wojtkun nr upr. 4/Sz/99 uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej		
Sprawdzający: mgr inż. Ewa Sikorska upr. 137/SZ/88 upr. 186/Sz/88		
Opracował: mgr. inż. arch. Radosław Jach		
Tytuł rysunku: BALUSTRADA KLATKI SCHODOWEJ		
Data opracowania: 06.2021r.	Skala: 1:20 1:10, 1:5	Nr rysunku: A.08.3
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.		