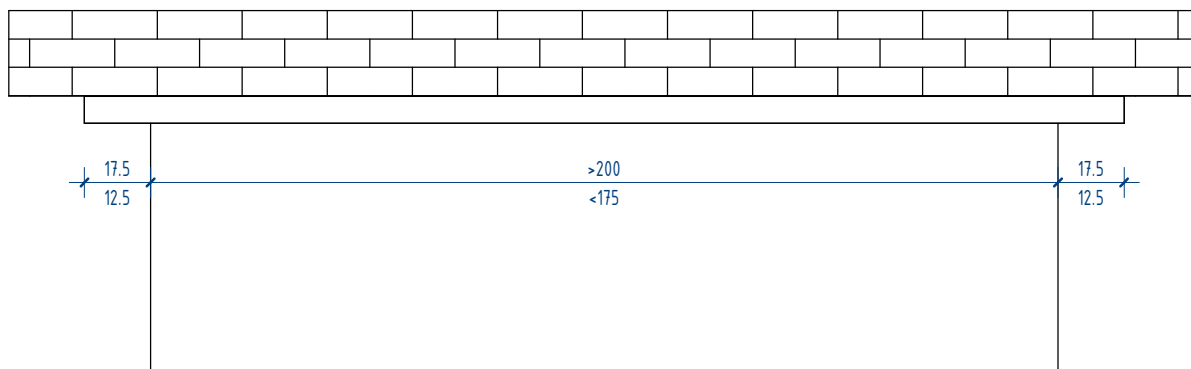
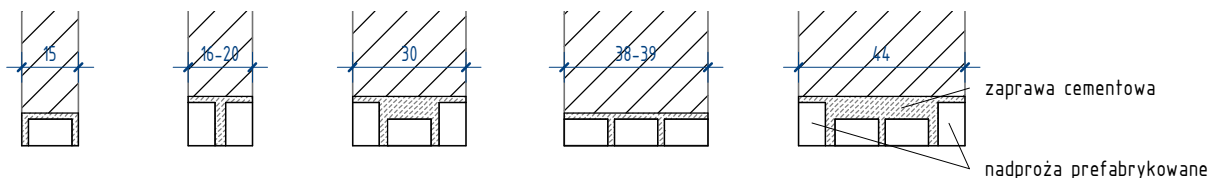


# Ułożenie nadproży dla ścian o różnych grubościach



## uwagi:

- Nadproża wykonać wg instrukcji producenta
- Minimalne oparcie nadproży na murze wynosi:
  - 125 mm dla nadproży o długości do 1,75 m
  - 175 mm dla nadproży o długości od 2,00 m
- Przestrzeń nad belkami należy nadmurować 2 lub 3 warstwami cegieł pełnych lub betonem.

|  |   |  |            |
|--|---|--|------------|
| Nazwa/obiekt:  |   | Inwestor:  |            |
| Remont pomieszczeń położonych na parterze<br>w budynku nr 2 w k. 925 na terenie<br>33. Bazy Lotnictwa Transportowego |   | 33. Baza Lotnictwa<br>Transportowego w Powidzu,<br>ul. Witkowska 8, 62-430<br>Powidz |            |
| Adres<br>inwestycji:   | Budynek nr 2 w k.925 na terenie 33. Bazy Lotnictwa Transportowego<br>w Powidz - Osiedle 6, 62-430 Powidz (nr id. dz.: 302305_2.0004.301/13) |  |            |
| Rysunek:   | NADPROŻA  | Skala:   | 1:20       |
|  |   | Data:  | 2022 LUTY  |
| Projektował:   | Imię Nazwisko:  | Nr upr.  | Podpis:    |
| Projektant:  | mgr inż. Konrad Skrodzki  | PWK/0086/P00K/16   |            |
| Branża:  | KONSTRUKCJA   | Nr Rysunku:  | Nr Strony: |
| Faza:  | PROJEKT WYKONAWCZY  | PWK-01   | 1          |