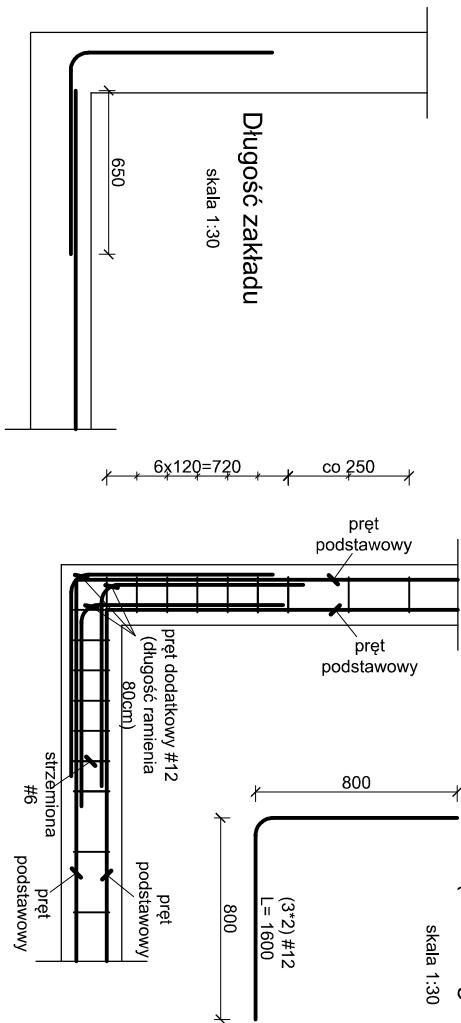
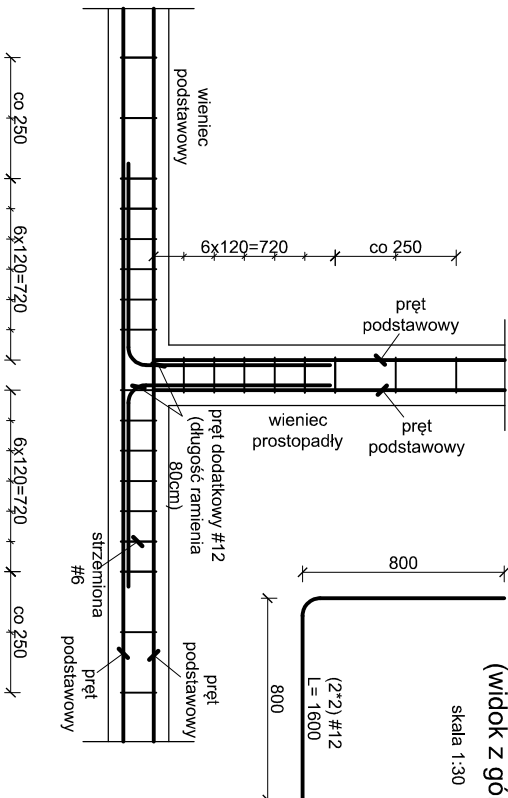


Zbrojenie połączenia  
wieńców w narożu  
(widok z góry)



Zbrojenie połączenia  
wieńca  
prostopadłego  
(widok z góry)



- UWAGA:**
- 1) Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
  - 2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
  - 3) Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
  - 4) Rzuty, przekroje, rysunki szczegółowe oraz opis techniczny należy łącznie rozpatrywać.

**5) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.**

- 6) Minimalne otulenie prętów zbrojenia - 25mm.
- 7) Przed przystąpieniem do wykonywania prac ustalić ostateczny układ warstw i ewentualnie skorygować poziomy stropu i wysokość ścian.
- 8) **Wymiary zbrojenia podano w osi prętów.**
- 9) Beton zagęścić oraz chronić przed nadmiernym nasłonecznieniem lub przemarznięciem.
- 10) **Pręty zbrojenia dopasować kształtem do szalunku.**
- 11) Pręty zbrojenia głównego łączyć na zakład min 65cm.
- 12) Pozostałe uwagi wg rysunków architektonicznych.

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA<br><b>ARCHIDOM</b><br>ul. Świdkowska 5, 47-400 Radziszów |   | projekt :<br>Budowa budynku technicznego<br>wraz z niezbędną<br>infrastrukturą techniczną ... |   |
| projektant:<br>mgr inż. arch. Bernard Łopacz<br>nr 171/91/OP                  | inwestor:<br>Wojewódzi Szpital Chorońb Płuc Im.<br>dr Alojzego Pawelca<br>ul. Bracka 13, Wodzisław Śląski | lokalizacja: działka nr 148/27<br>44-300 Wodzisław  | temat rysunku:<br><b>Zbrojenie połączenia wieńców</b> |
| skala:<br><b>1:30</b>   | rys.:<br><b>K-5</b>   | data opracowania:<br><b>9.04.2024</b>   |   |