

UWAGI do zbrojenia słupów:

- Warunkowo dopuszcza się łączenie zbrojenia na zakład (długość zakotwienia - 40 średnic).
- Pręty dolne wprowadzać do podpory na długość min. 20cm, pręty górne do wieńców na długość zakotwienia.
- Ze stopy fundamentowej Sł-1 wyprowadzić 10#25 i wprowadzić na długość zakotwienia do słupa, analogicznie ze stopy Sł-2 10#25 i Sł-3 8#20.

UWAGI do zbrojenia belek:

- Warunkowo dopuszcza się łączenie zbrojenia na zakład (długość zakotwienia - 40 średnic).
- Pręty dolne wprowadzać do podpory na długość min. 20cm, pręty górne do wieńców na długość zakotwienia.
- Dopuszcza się zastosowanie nadproży systemowych. Nadproża z kształtek U zbroić zgodnie z wytycznymi producenta.

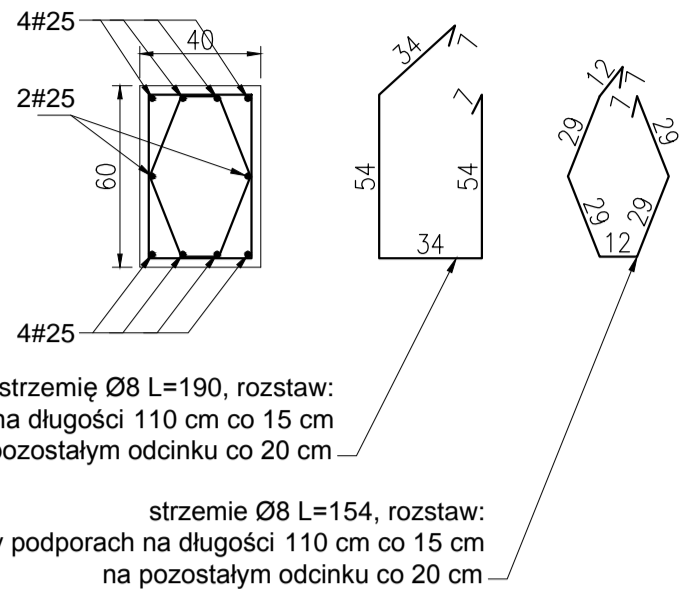
UWAGI

- Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz projektem architektury i proj. branżowymi.
- Poziomy i przebiega weryfikować z projektami branżowymi.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

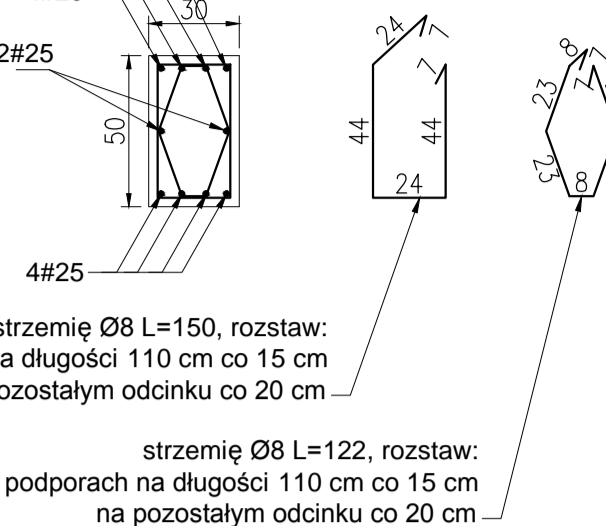
Oznaczenia na rysunku:

- belki
- wieńce
- pręty zbrojone
- pręty gładkie

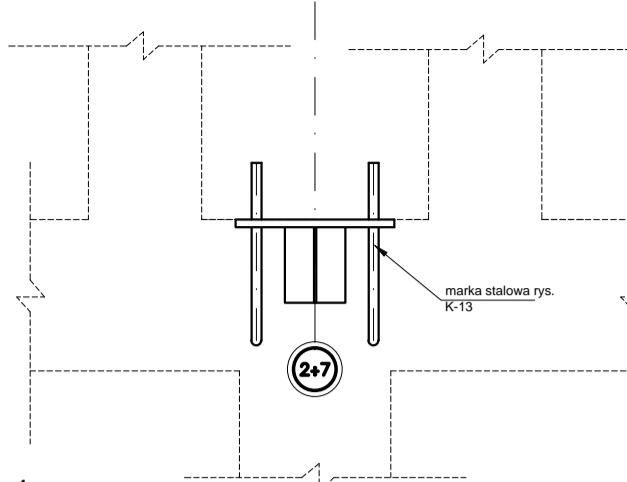
Słup S-1 skala 1:25
długość w świetle L=850 cm, sztuk 12



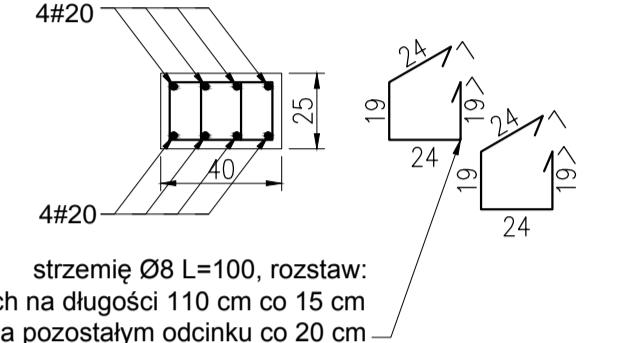
Słup S-2 skala 1:25
długość w świetle L=1150 cm, sztuk 14



W słupie S-1 osadzić markę stalową dla oparcia kratownicy



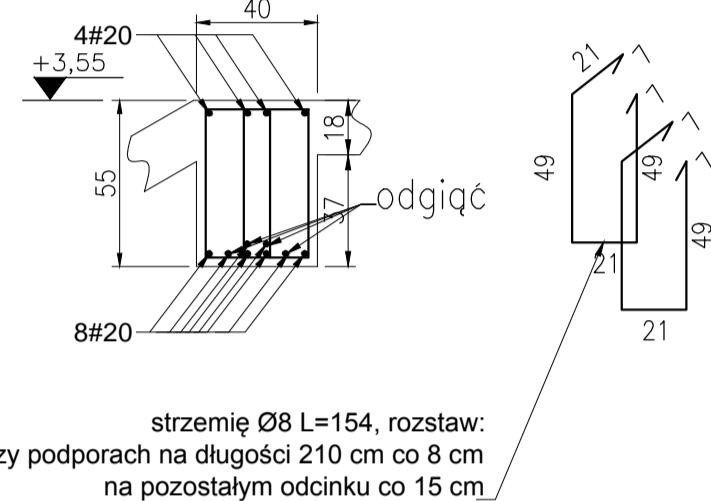
Słup Sw-1 skala 1:25
długość w świetle L=445 cm, sztuk 1
długość w świetle L=220 cm, sztuk 1



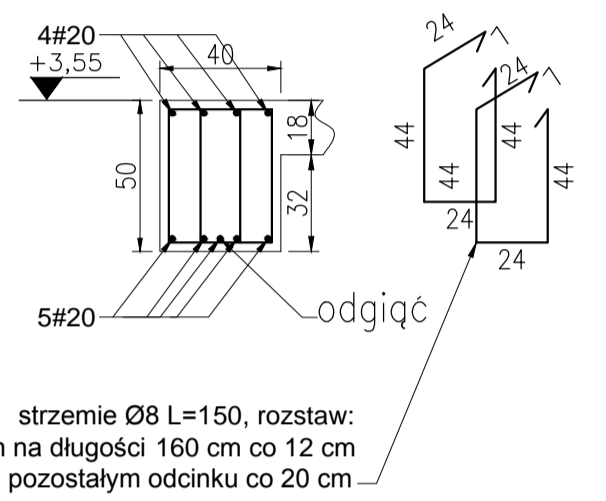
Materiały:

beton: C20/25 (B25)
stal zbrojeniowa: RB500W
stal strzemion i prętów rozdzielczych: St3S

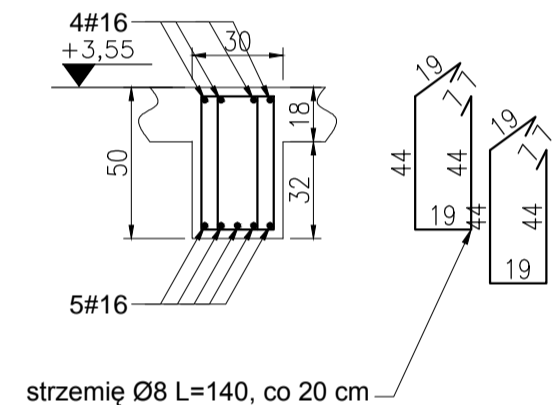
Belka B-1 skala 1:25
długość w świetle L=605 cm, sztuk 1
długość w świetle L=643 cm, sztuk 1



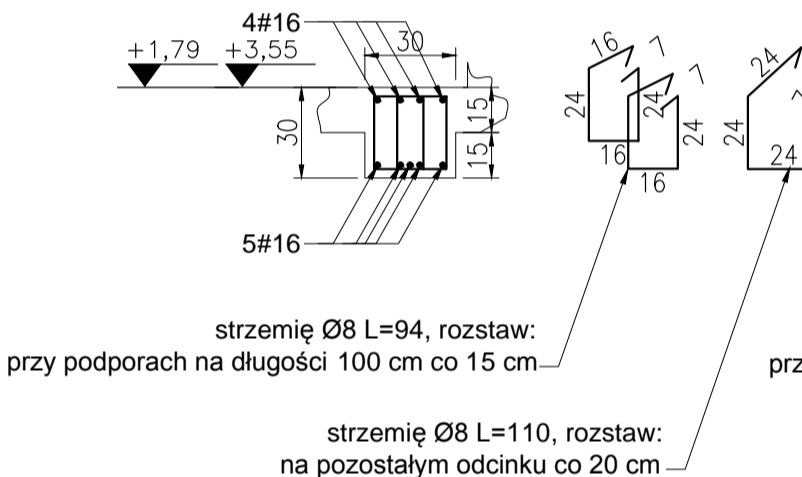
Belka B-2 skala 1:25
długość w świetle L=490 cm, sztuk 1



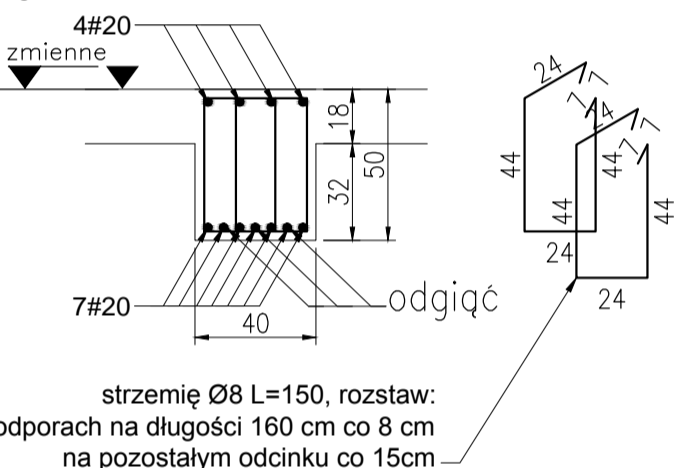
Belka B-3 skala 1:25
długość w świetle L=643 cm, sztuk 1



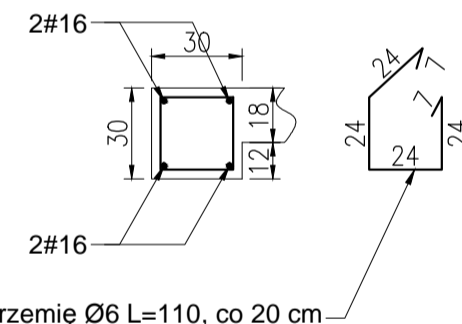
Belka B-sch skala 1:25
długość w świetle L=303 cm, sztuk 4



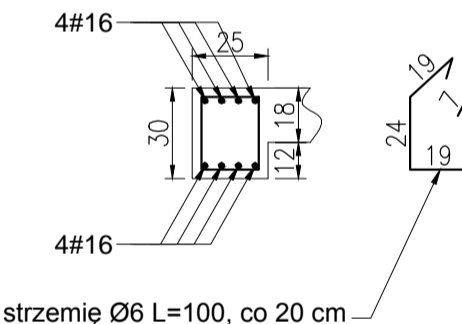
Belka Bw-1 skala 1:25
długość w świetle L=453 cm, sztuk 1



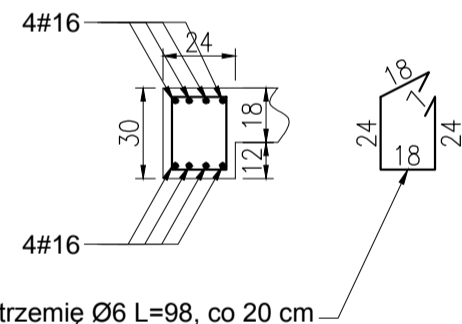
Wieniec W-1 skala 1:25
długość łączna L=36760 cm



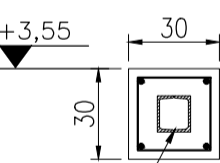
zwężenie wieńca W-1 skala 1:25
długość łączna L=420 cm



zwężenie wieńca W-1 skala 1:25
długość łączna L=380 cm



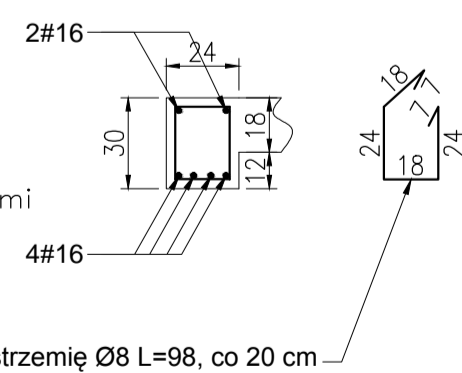
detal 1 skala 1:25
WIENIEC W-1 w osi G między osiami 2-3 i 6-7



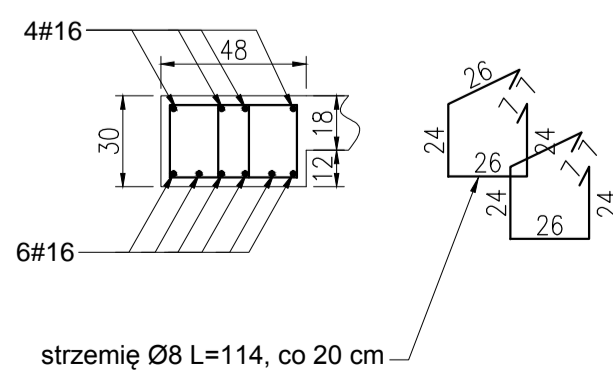
2x C140 I=402cm wpuć w wieńiec na długość 1m z każdej strony pręty odgiąć, zesparować z ceownikami

wymiary w [cm]

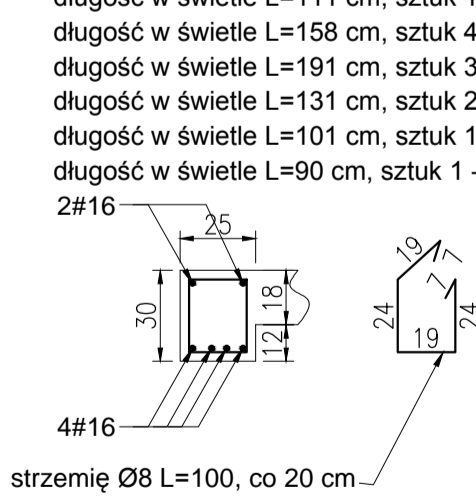
Nadproże N-1 skala 1:25
długość w świetle L=186 cm, sztuk 2 - N1



Nadproże N-2 skala 1:25
długość w świetle L=91 cm, sztuk 6 - N2



Nadproże N-3 i N-4 skala 1:25
długość w świetle L=211 cm, sztuk 1 - N3
długość w świetle L=111 cm, sztuk 1 - N3
długość w świetle L=158 cm, sztuk 4 - N3
długość w świetle L=191 cm, sztuk 3 - N3
długość w świetle L=131 cm, sztuk 2 - N3
długość w świetle L=101 cm, sztuk 10 - N4
długość w świetle L=90 cm, sztuk 1 - N4



Detal połączenia W-2 i N-3 skala 1:25
długość w świetle L=131 cm, sztuk 1

