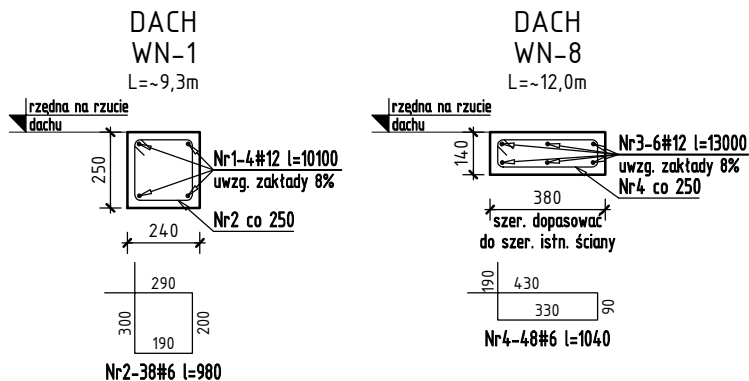
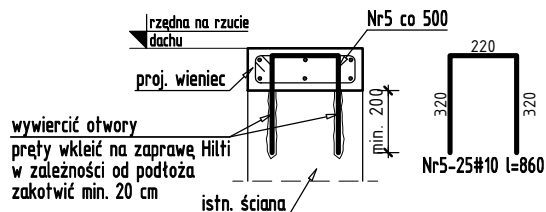


WIENCE ŻELB. DACHU SEGMENTU C SKALA 1:25

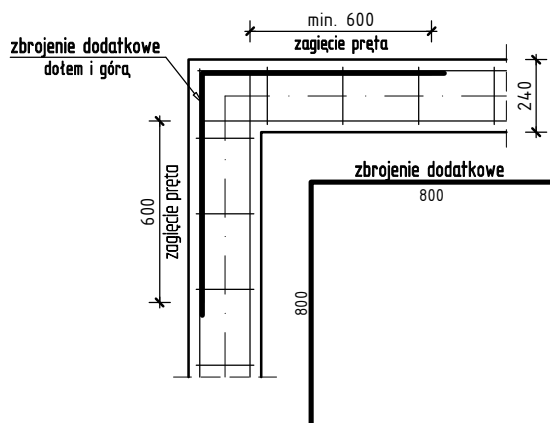
WIENCE ŻELBETOWE



Szczegół wykonania wieńców WN-8 na istniejących ścianach



SZCZEGÓŁ ZBROJENIA NAROŻY "L" WIENCY



| Nr | Ilość [szt] | Śred [mm] | Długość [mm] | #6 | #10 | #12 | UWAGI |
|--------------------------|-------------|-----------|--------------|-------|------|-------|-------|
| 1 | 4 | #12 | 10100 | | | 40.4 | |
| 2 | 38 | #6 | 980 | 37.24 | | | |
| 3 | 6 | #12 | 13000 | | | 78 | |
| 4 | 48 | #6 | 1040 | 49.92 | | | |
| 5 | 25 | #10 | 860 | | 21.5 | | |
| RAZEM wg średnic [m] | | | | 87.2 | 21.5 | 118.4 | |
| MASA 1mb [kg/m] | | | | .222 | .617 | .888 | |
| RAZEM wg średnic [kg] | | | | 19.3 | 13.3 | 105.1 | |
| RAZEM wg gat. stali [kg] | | | | 137.8 | | | |

| | | |
|--|---|----------|
| Beton | C25/30 | |
| Stal | AIIIIN, klasa ciągliwości C, $f_{yk}=500$ MPa | |
| Klasa środowiska | XC3 | |
| Otulina | 25 | |
| Minimalna średnica wewnętrzna zagięcia pręta | dla średnicy pręta $\phi \leq 16$ mm | 4 ϕ |
| | dla średnicy pręta $\phi > 16$ mm | 7 ϕ |

Temat inwestycji:

Przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku hali sportowej wraz z zapleczem, przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku zamieszkania zbiorowego wraz z zapleczem dydaktycznym, budowa łącznika między budynkami, budowa muru oporowego, dróg wewnętrznych, drogi pożarowej i 57 stanowisk postojowych przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Jagiellońska 90, w Kielcach



Beata Mazurek – Architekt
ul. Górna 19A/10 25-415 Kielce,
tel. 600 37 50 57

| | | | |
|--------------|---|----------------------|----------------|
| Temat: | Etap 1: Przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku hali sportowej wraz z zapleczem przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Jagiellońskiej 90 w Kielcach | | |
| Adres: | ul. Jagiellońska 90, 25-734 w Kielcach, dz. nr ewid 555, 554/1, obręb 0015 | | |
| Inwestor: | Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr1, ul. Jagiellońska 90, 25-734 Kielce | | |
| Tyt. rys: | WIENCE ŻELBETOWE DACHU SEGMENTU C | | |
| Faza: | PROJEKT BUDOWLANY | Skala : | 1 : 25 |
| Branża: | KONSTRUKCJA | Nr upr. | Podpis |
| Projektował: | mgr inż. Sławomir Rogowski | SWK/0129/ POOK/09 | 03.2018 |
| Opracował: | mgr inż. Katarzyna Jabko | -- | Nr rys. |
| Sprawił: | inż. Jerzy Dvořák | G.P.IV-63/ 254/76 | PB/K-42 |