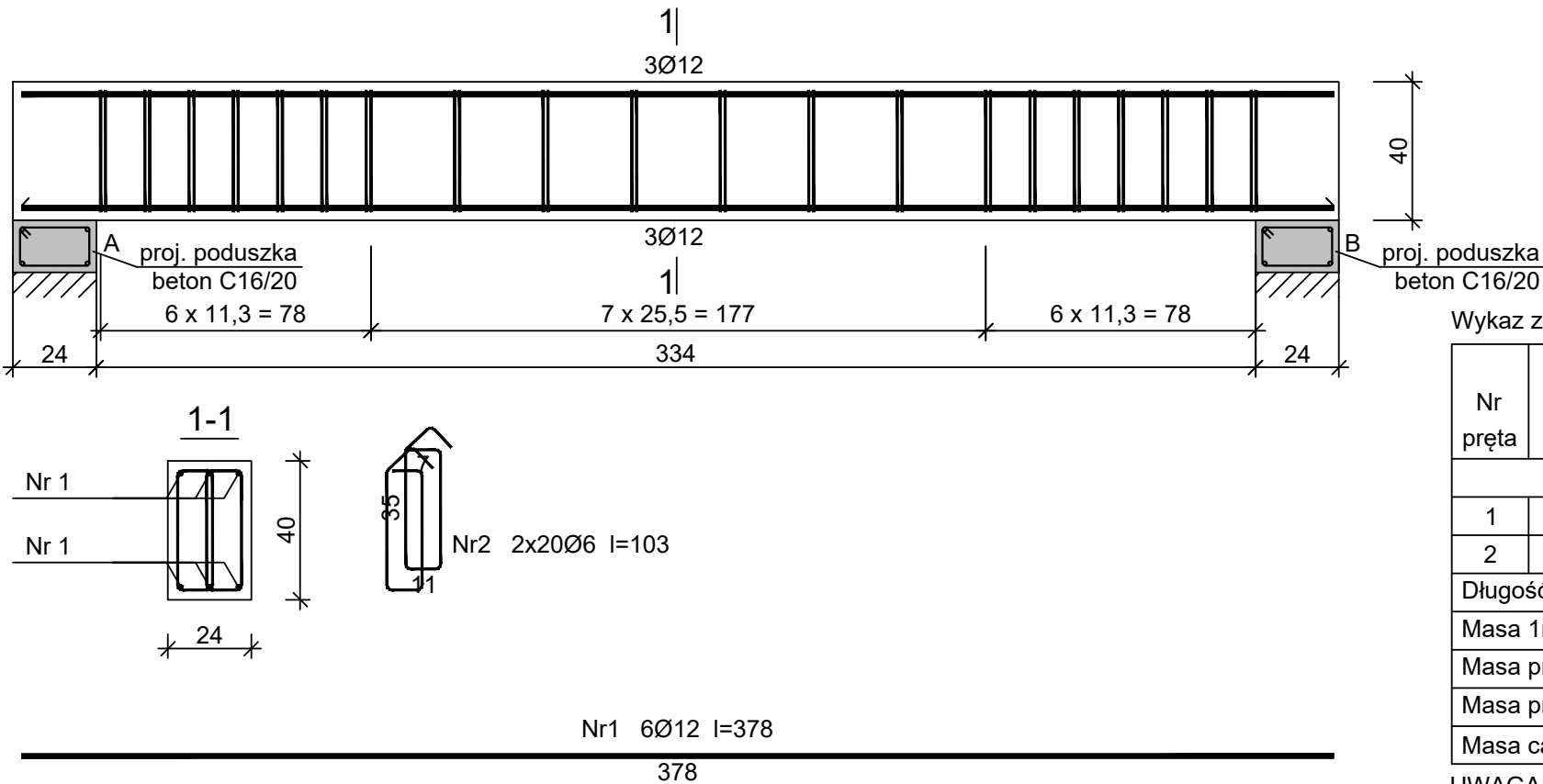


BELKA ŻELBETOWA B2
3 szt. skala 1:20



Beton C30/37 (B37)
Stal RB500W
Otulina $c_{nom} = 20 + 5 = 25$ mm

Wykaz zbrojenia

| Nr pręta | Średnica [mm] | Długość [cm] | Liczba [szt.] | Długość całkowita [m] | | |
|-------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|-------|------|
| | | | | RB500W | | |
| | | | | Ø6 | Ø12 | |
| dla jednej belki | | | | | | |
| 1 | 12 | 378 | 6 | | 22,68 | |
| 2 | 6 | 103 | 40 | 41,2 | | |
| Długość całkowita wg średnic | | | | [m] | 41,2 | 22,7 |
| Masa 1mb pręta | | | [kg/mb] | 0,222 | 0,888 | |
| Masa prętów wg średnic | | | [kg] | 9,15 | 20,2 | |
| Masa prętów wg gatunków stali | | | [kg] | 29,34 | | |
| Masa całkowita | | | [kg] | 30,0 | | |

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

UWAGA!
Wymiary podano w [cm]
Poziomy podano w [m]

UWAGA!
Przy zamówieniu zaleca się zwiększyć ilość stali o 7%.
Podawane długości prętów są długościami obliczonymi na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda "B" wg PN-EN ISO 3766:2006)

BELKA ŻELBETOWA B2

Skala: 1 : 20

• WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO UTYLIZACJI WSZELKICH MATERIAŁÓW / ELEMENTÓW POWSTAŁYCH PODCZAS ROBÓT DEMONTAŻOWYCH
• WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA NA WŁASNY KOSZT WSZYSTKICH ROBÓT TOWARZYSZĄCYCH NIE UJETYCH W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI A BĘDĄCYCH NIEZBĘDNYMI DO PRAWIDŁOWEGO WYKONANIA ZAMIERZENIA BUDOWANEGO
• WYKONAWCA PO MONTAŻU STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ZOBOWIĄZANY JEST ODTWORZYĆ WSZYSTKIE OŚCIEŻE ZEWNĘTRZNE ORAZ WEWNĘTRZNE WRAZ Z MAŁOWANIEM, DO STANU NIE GORSZEGO NIŻ PRZED ROZBUDOWĄ

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA SIEDZIBĘ URZĘDU SKARBOWEGO PRZY UL. 1 MAJA 105 W SKARŻYSKU-KAMIENNEJ W RAMACH ZADANIA: „PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO PRZY UL. 1-GO MAJA 105 W SKARŻYSKU-KAMIENNEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA OBIEKTU DO AKTUALNYCH PRZEPISÓW I POTRZEB WYNIKAJĄCYCH Z PRZEZNACZENIA OBIEKTU NA SIEDZIBĘ URZĘDU SKARBOWEGO ORAZ POPRAWY JEGO EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ" WRAZ Z BUDOWĄ CZTERNASTU MIEJSC POSTOJOWYCH NA DZIAŁCE NR EWID. 4/25, OBRĘB 0004 KAMIENNA, GM. SKARŻYSKO-KAMIENNA, POW. SKARŻYSKI

INWESTOR:
Izba Administracji Skarbowej w Kielcach
ul. Sandomierska 105
25-324 Kielce

WYKONAWCA:
ul. Skibłńskiego 13
25-819 Kielce
tel. 667-871-744
e-mail: biuro@hthi.pl
www.hthi.pl
High Tech Home
INVESTMENT Sp. z o.o.
high tech home
INVESTMENT

AUTORZY OPRACOWANIA:

| Funkcja: | Imię i nazwisko: | Nr upr. | Podpis |
|--------------|---------------------------|---------------------------|--------|
| Projektował: | mgr inż. Paweł Siewierski | Uprawnienia nr KL-90/2001 | |
| Sprawdził: | mgr inż. Łukasz Czerwik | SWK/009/PWBKb/23 | |
| | | | |
| Asystent: | mgr inż. Sylwia Kielis | ----- | |
| Asystent: | mgr inż. Katarzyna Hajduk | ----- | |

Skala: 1 : 20
Bran za: KONSTRUKCJA

Temat: BELKA ŻELBETOWA B2
Numer rysunku:

Data opracowania projektu: lipiec 2024r.
KONSTR/23