

## ZBROJENIE DOLNE I GÓRNE

SKALA 1:100

*Sposób układania zbrojenie w płycie fundamentowej*

*Sposób układania zbrojenie w płycie fundamentowej*

**Nr 1** 16c20 (dotem i góra)  
układac naprzemiennie, max 50% zakładów w jednej linii

**Nr 1** 16c20 (dotem i góra)  
układac naprzemiennie, max 50% zakładów w jednej linii

- stopy żelbetowe garażu - miejsca wystawienia zbrojenia startowego z płyty fund.

- ściany zabytkowe

UWAGI:

*szczegół studzienki, 1:100*

Шахтом, гладкости 250

1. Wskazywać na poziom wyższego nr stropu
2. Projektowanego poziomu posadowienia ław i stóp fundamentowych.
3. Odczyt poziomu wyciąg bezpośrednio przed wykonaniem fundamentów.
4. Odczyt poziomu z poziomu uprzednio geologicznej wzmianki do dziennika budowy.
5. Pod fundamenty i wszystkie elementy żelazne na gruncie wykładane 10cm podkład betonowy z betonu B10.
6. Odczyt poziomu zbrojenia na płycie wynosi 35cm.
7. 5. płyty wyciąg zbrojenia na płycie wynosi 35cm.
8. Zbrojenie stropowe do stropu wg rysunku wykonawczych stropów nr KO-31 do KO-58.
9. Stalokształne instalacyjne i okiety w płycie fundamentowej wg proj. brzoźwanych.
6. Zbrojenie uwagi zawarte w opisie technicznym.
7. Zbrojenie fundamentów wg architektury.
8. Zdobądź poziom 120cm.
9. Płyty 14T udatok narzucenie, max 50% zakładow w jednej linii.
10. Wymiarowanie osi wg rysunku Planusa osi (proj. architektoniczny).
11. Doprowadzenie i gęstość stropu wg ys. KO-1-2 – Elementy konstrukcyjne garażu.
12. Wyciąz stóp nr KO-1-1-3.

*Sposub układania zbrojenie w płycie fundamentowej*

**Nr1** #16co20 (dołem i gorq)  
układać naprzemiennie, max 50% zakładów w jednej linii

 $\pm 0.00 = 37,40m \text{ } \eta pm$ 

STAL B500SP k.l.C  
BETON KONSTR. B25  
(beton szczeliny w technologii "białej wanny")

siatka S1, szt.9, 1-100

The diagram shows a square grid with dashed lines. The grid is divided into four quadrants by a horizontal and a vertical solid line. The horizontal line is labeled '500' on both sides. The vertical line is labeled '500' on both sides. Two points are marked: 'Nr1 #20co20 (dolem)' at the bottom center and 'Nr1 #20co20, s=0, sz=0, z=50' at the top center.

siatka S2, szt.49 , 1:100

(dolnem pod kazdy ship)

(dolem pod każdy slup)

[illegible]