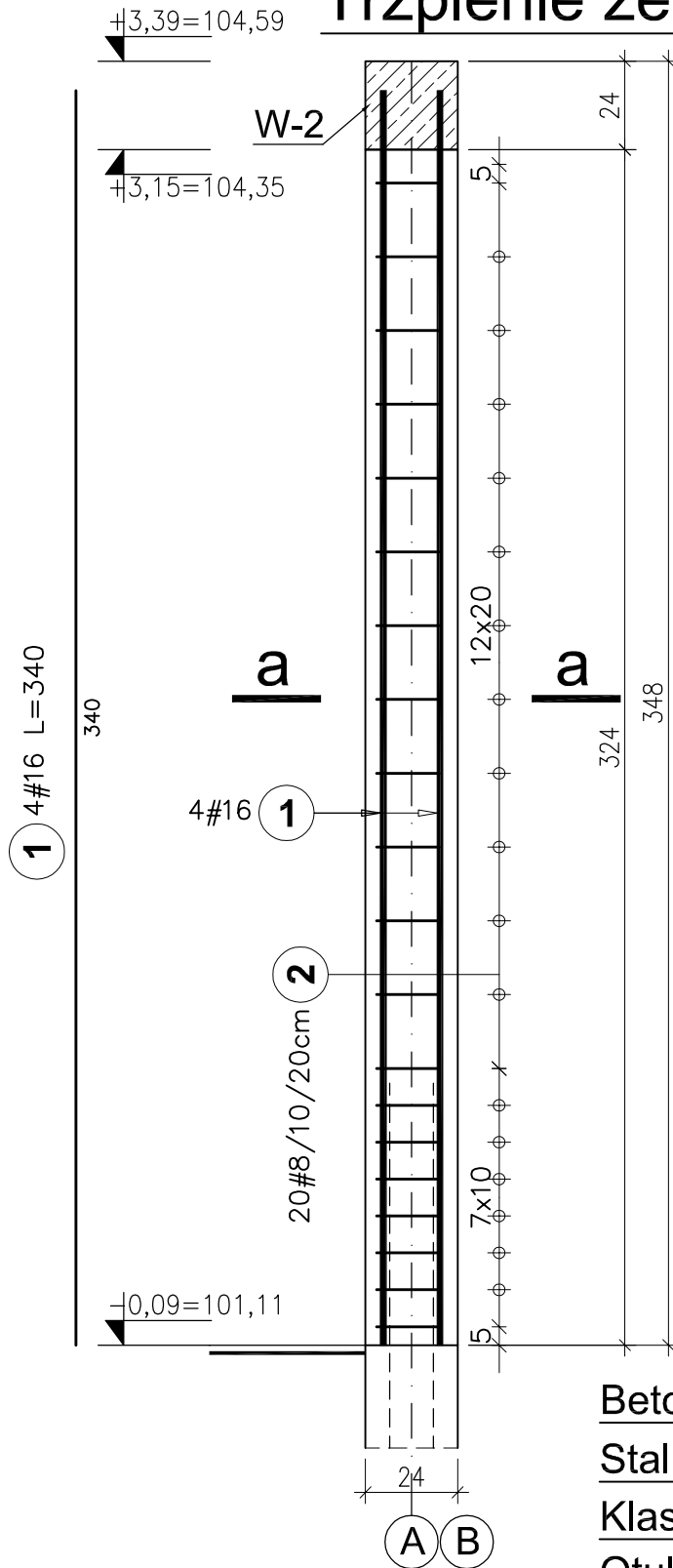
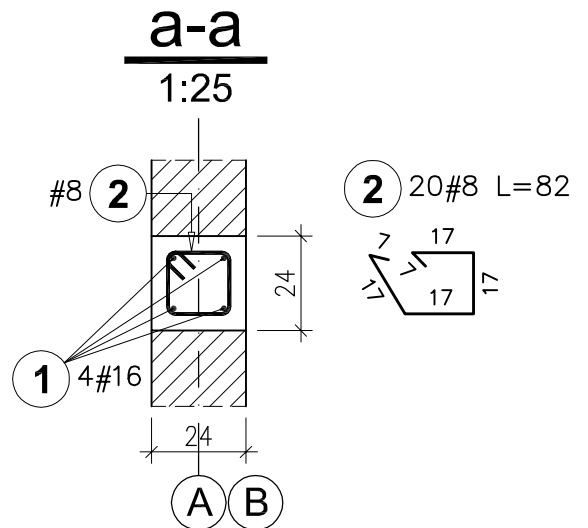


Trzpień żelb. (szt. 6)



1:25



UWAGI:

1. ROZPARTYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. PW-K-10 oraz PW-K-11.
2. ZBROJENIE TRZPIENI POŁĄCZYĆ ZE ZBROJENIEM WIĘNCÓW.
3. ZAKŁADY PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH: L1=50cm (#12).
4. PRĘTY WYMIAROWANE PO OBRYSIE ZEWNĘTRZNYM.

Beton: C25/30 (W4, F100)

Stal zbrojeniowa: A-IIIN (B500A, B500B)

Klasa ekspozycji: XC2

Otulina: a=3cm

ARCHIprojekt
Włodzimierz Banaś
ul. Górnicza 7B/3, 59 - 301 Lubin
tel. 600-896-917, 795-560-345, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Inwestor:	Stowarzyszenie Rzeczpospolita Samorządna, ul. Rynek 17, 59-330 Ścinawa	Nr arch.:	16/19
Obiekt:	Budowa przystani pasażerskiej na rzece Odra w Lubiążu	Stadium:	P.W.
Adres:	dz. nr 154/1, 216/2, 216/4, obręb 0037 Lubiąż, jedn. ewid. 022203_5 Wołów - Obszar Wiejski	Data:	30.05.2022
Rysunek:	Budynek sanitarny. Szczegóły zbrojenia trzpieni żelbetonowych.	Skala:	1:20
Branża:	Konstrukcja	Nr uprawnień:	Zakres uprawnień:
Projektant branży konstr.:	mgr inż. Adam Ferenz	460/83/WBPP	Upr. bud. do projektow. bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej
Sprawdzający branży konstr.:	mgr inż. Dawid Fojtar	DOŚ/0078/PWBKb/20	Upr. bud. do projektow. bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej
			PW-K-12