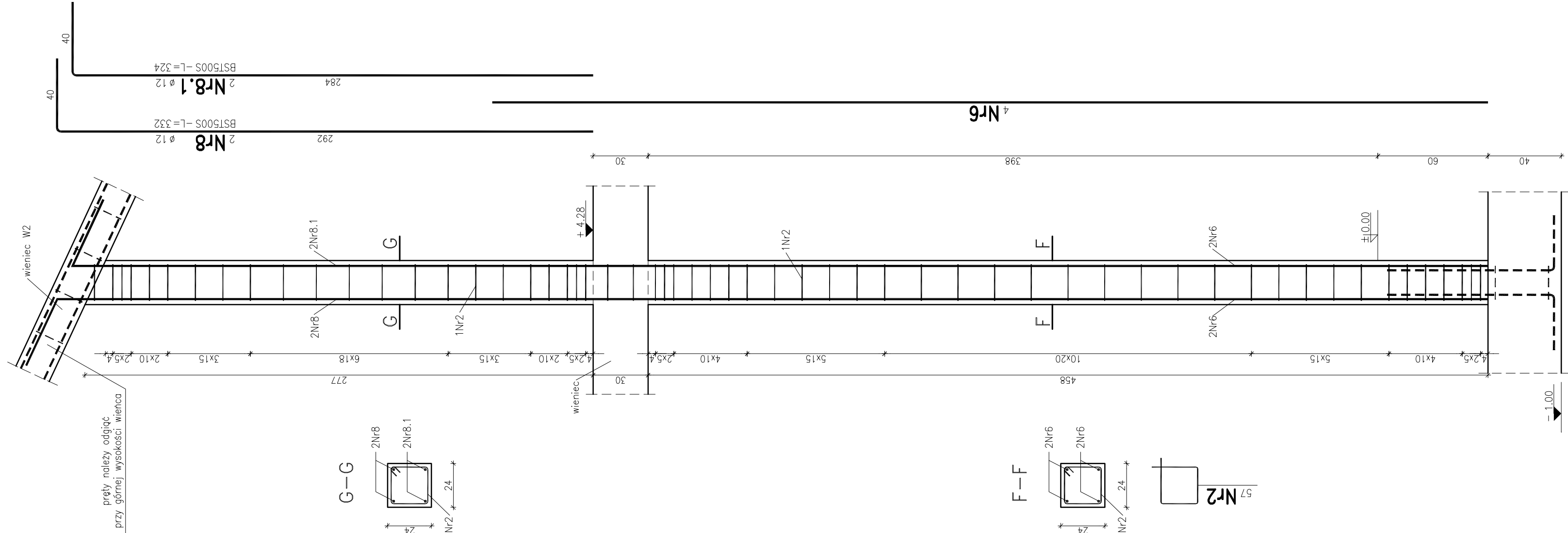
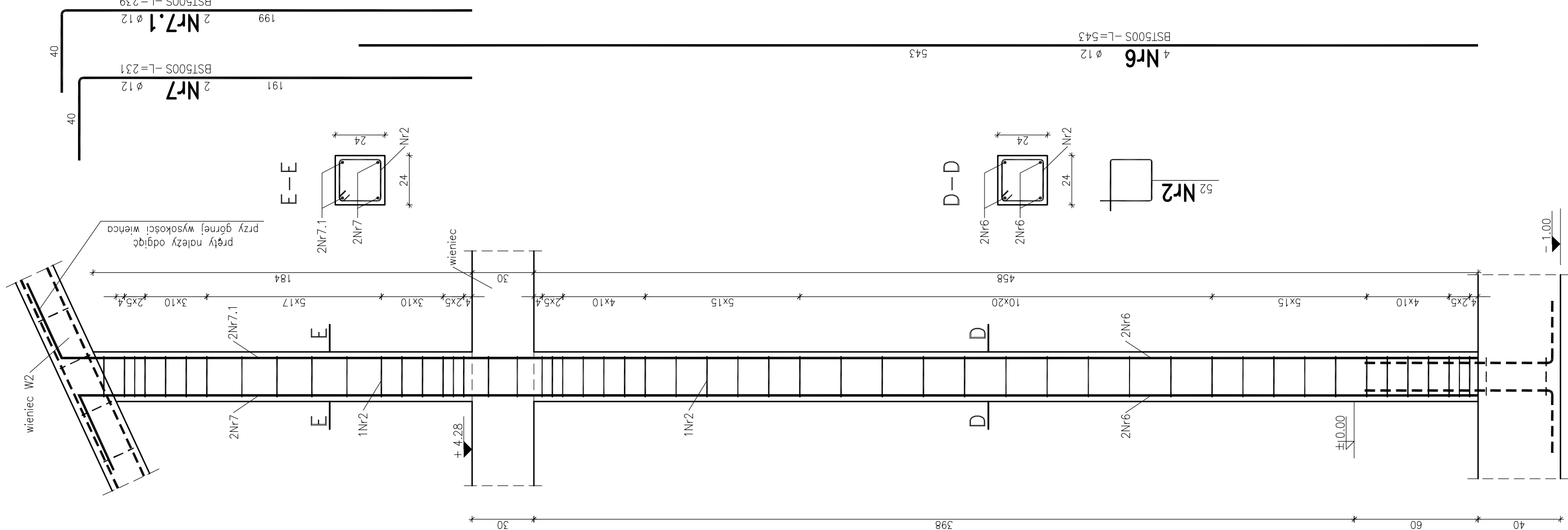


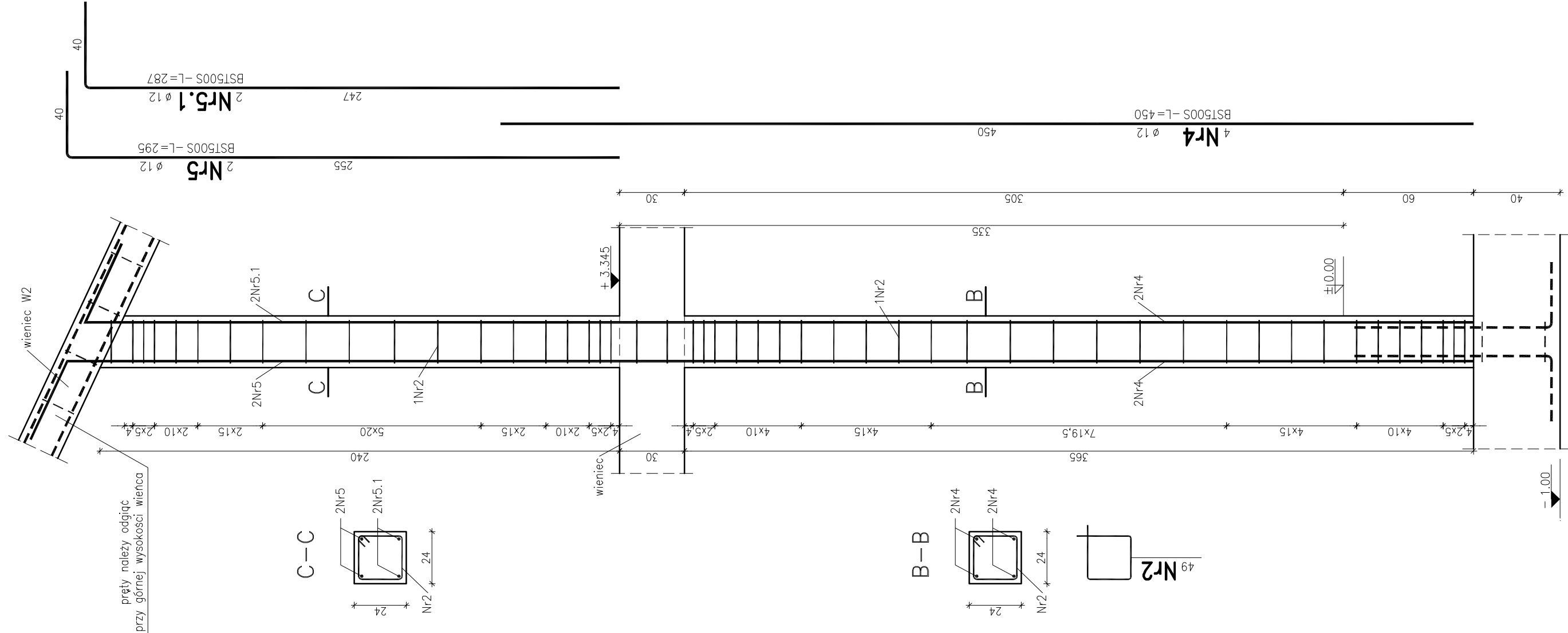
Trzpień Tr5 – szt.1



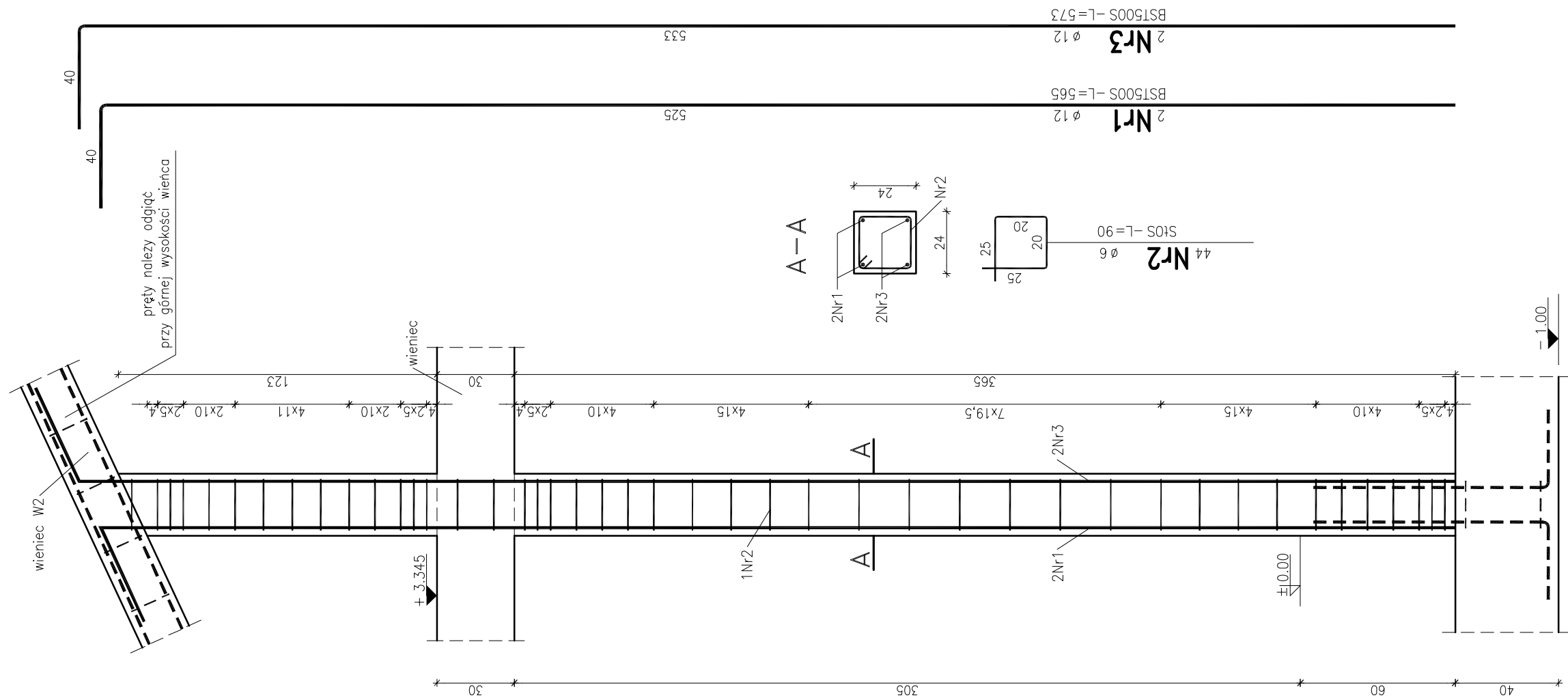
Trzpień Tr6 – szt.1



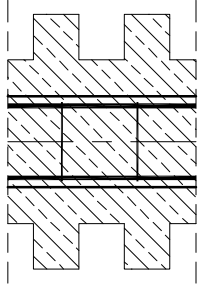
Trzpień Tr7 - szt.1



Trzpień Tr8 - szt.1



Wszystkie trzpień
wykonać w strzępiach



Uwaga:

- Zbrojenie trzpień wykonano zgodnie z PN-B-03264:2002
1. Zbrojenie główne trzpień i słupów stał BST500S, trzpienia, strzemiona stał S20S, prętki średnicy ø 6 mm,
 2. strzemiona zagęszczone w górnej i dolnej części trzpieni,
 3. Pręty trzpień wchodzące w góry wieńców zakotwiczone odnośnie góry wysokości wieńca na odległość 40 cm.
 4. Nazywkie trzpienie należy wykonać w strzapiach muru.
- Szerokość osadzek trzpień wykonac min 15 cm co najmniej sa 2 warstwie.

Beton: C20/25(B25)

Stal zbrojeniowa: AIIIN-BST500S; A0-S+0S

Otulina zbrojenja: 3,0 cm

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.
SLAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA
UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA
TEL. 601799369, 605900218
www.grupeband.pl - biuro@grupeband.pl

inwestor
Gmina Chojnów, ul. Fabryczna 1, 59-225 Chojnów

Abstract	Published, available information concerning: a) Publications
----------	--

obiekty	Budynek świetlicy integracyjno-terapeutycznej w Buczajowie
---------	--

adres	Budziwojów, obręb 0003, działka nr 163/203, Gmina Chojnów	data	08.05.2017
-------	---	------	------------

nazwa	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PRZYWIEMIA	skala	1:200
-------	-----------------------------------	-------	-------

Journal	ELEMENTARY KINETICS OF KETONE	1	201
Vol			

stadium	P.B.W. – KONSTRUKCJA	nr upr.	podpis
---------	----------------------	---------	--------

projektant	inż. Sławomir Fossa	spec. konstr.-proj. mł./prof./oż.	U- K22
------------	---------------------	--------------------------------------	-----------

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE - Kopionanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest PROWIE ZABRONIONE - Autodesk - licencja; SN:347-82812998