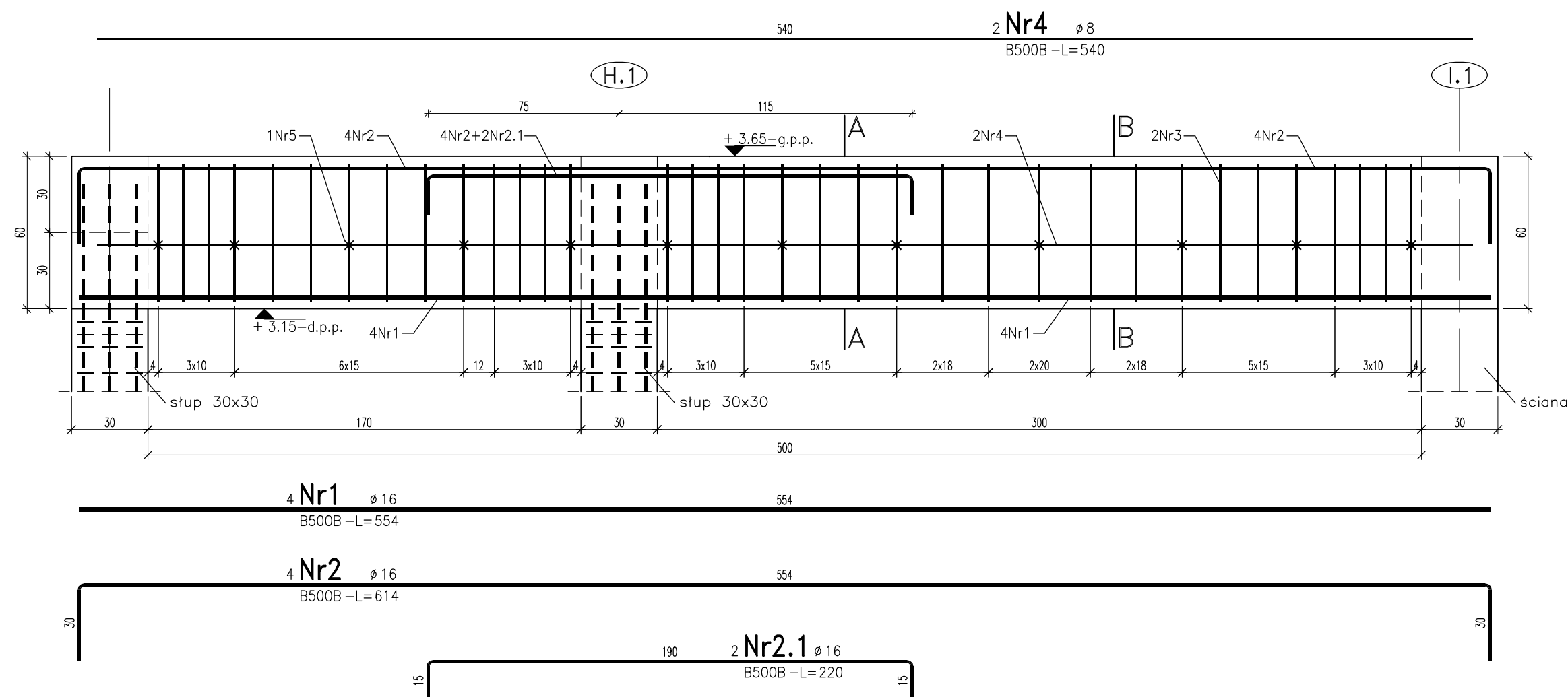
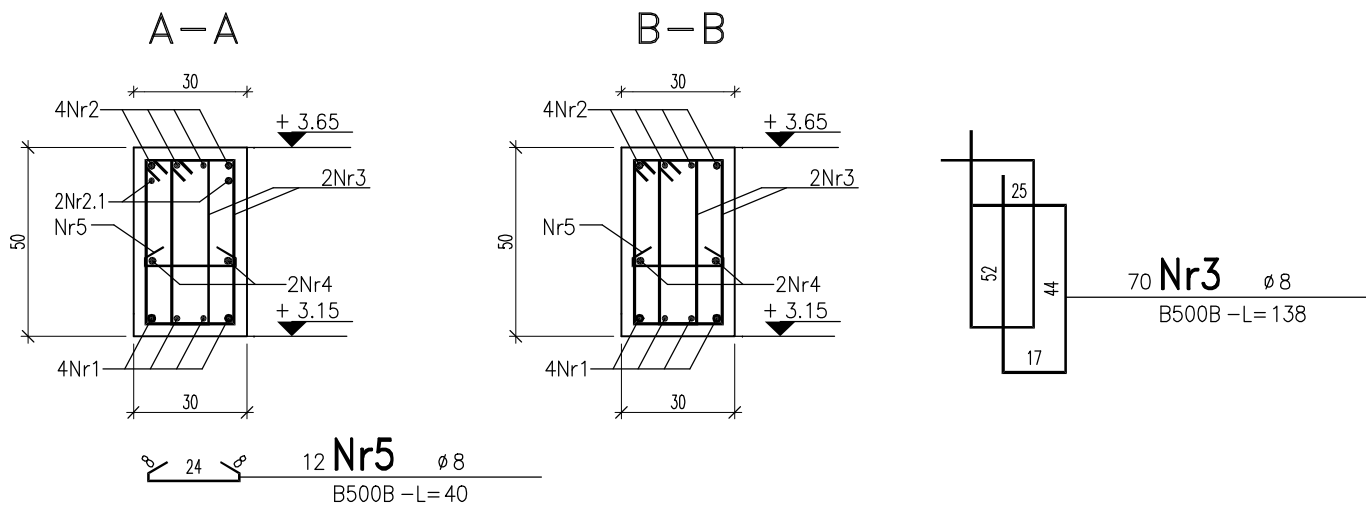


Podciąg P2, oś 4.1(żłobek) 30x50cm – łącznie szt.1  
g.p.p. +3,65 m



Beton: C20/25(B25), kl. eksp. XC1  
Stal zbrojeniowa: B500B  
Otulina zbrojenia: 3,0 cm  
– wymiary strzemion podano  
po zewnętrznym obrysie pręta

- Uwaga:**  
Zbrojenie podciagu wykonać zgodnie z : PN-EN 1992-1-1:2024-05.  
1. Zbrojenie główne podciagu stalą B500B, strzemiona stalą B500B.  
2. Pręty podciagu wchodzące w górny wieńiec zakotwić odginając przy górnej wysokości wieńca.  
3. Podciąg należy wylewać w jednym ciągu technologicznym razem z wieńcami.  
4. Pod oparcie podciagu wykonać podmurówanie z cegły pełnej na zaprawie cementowej, grubość podmurówki 30 cm, szerokość podmurówki 40 cm, alternatywnie wykonać podlewki cementowe.



PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C. SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA TEL. 601799368, 605900218 www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl			
inwestor	GMINA ZŁOTORYJA, AL. MIŁA 4, 59-500 ZŁOTORYJA		
obiekt	BUDOWA BUDYNKU ŻŁOBKA I PRZEDSZKOLA W WILKOWIE OSIEDLU WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI ZWIĄZANYMI Z OBIEKTEM BUDOWLANYM	data	09.10.2024
adres	Wilków Osiedle, ul. Szkolna, działka nr 37/11, 37/9, 36, obręb ewid. 0016 Wilków-Osiedle, jednostka ewid. 022606_2 Złotoryja-Gmina		
rysunek	PODCIĄG P2		skala 1:20
	.		rys. K2.3
stadium	PROJ. TECHNICZNY-KONSTRUKCJA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 87/005/04	
sprawdzający	mgr inż. Paweł Wawrzyniak	upr. do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 36/005/05	