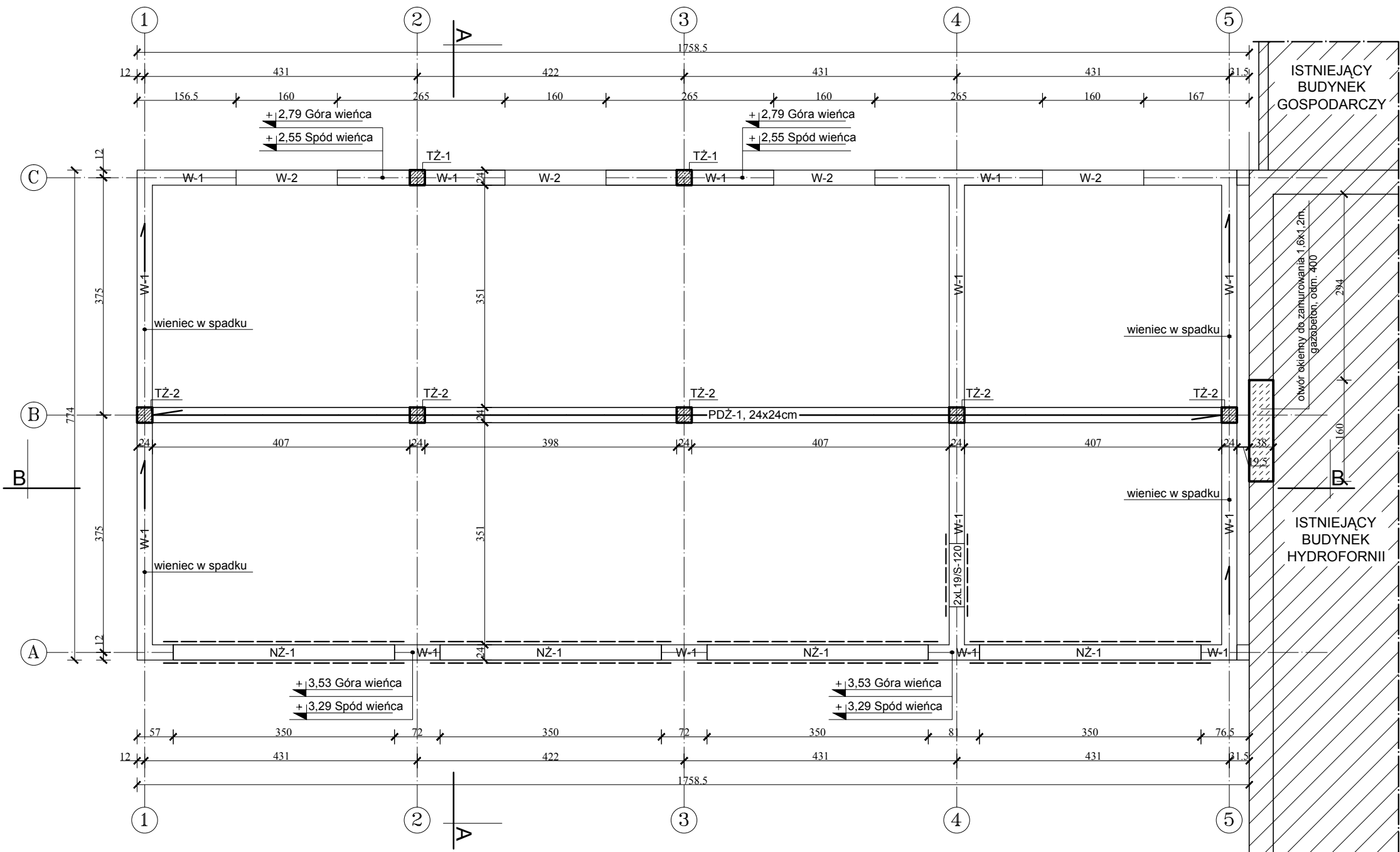


ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW  
KONSTRUKCYJNYCH PRZYZIEMIA - 1:75



Nadproża - zestawienie

Oznaczenie	Długość nadproża	Ilość nadproży	Typ
	[cm]	[szt.]	
L19-S/120	120	2	żelbetowe nadproże prefabrykowane

UWAGA!:  
Projektowane nadproże S - do ścian nośnych nie obciążonych stropami,  
Nadproża układać na murze, na zaprawie cementowej. Oparcie nadproży na murze powinno być nie mniejsze niż 9 cm, zalecane 15 cm.  
Pustą przestrzeń między nimi wypełnia się betonem.

OZNACZENIA:  
TŻ.1 - TŻ.1 - trzpienie żelbetowe, monolityczne  
PDŻ.1 - podciąg żelbetowy, monolityczny  
NŻ.1 - nadproże żelbetowe, monolityczne  
W.1 - W.2 - wieniec monolityczny

BETON C16/20, C8/10  
STAL A-III 34GS  
STAL A-0 St0S

<b>UP</b> PODRUCZNY		Usługi Projektowe - Wojciech Podruchny pl. Dąbrowskiego 3 76-200 Słupsk NIP: 8392983093 tel.605 276 021 podruchny@o2.pl	
e-mail: podruchny@o2.pl		www.solid.slupsk.pl	
OBIEKT / ADRES: BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO WRAZ Z POMIĘSZCZENIEM TECHNICZNYM NA DZIAŁCE NR 109/16 W WARCINIE, GM. KĘPICE		ETAP: PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR TECHNIKUM LEŚNE W WARCINIE, WARCINO 1, 77-230 KĘPICE			
Branża: konstrukcja	TYTUŁ RYSUNKU: ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PRZYZIEMIA		
Projektował:	mgr inż. J. WEITMANN	AN/8346/720/86 w branży konstrukcyjno - budowlanej, bez ograniczeń	
Opracował:	mgr inż. M.STRZEMBOWICZ		
DATA OPRACOWANIA: Kwiecień 2013r.		skala 1:75	NR RYS: K-2