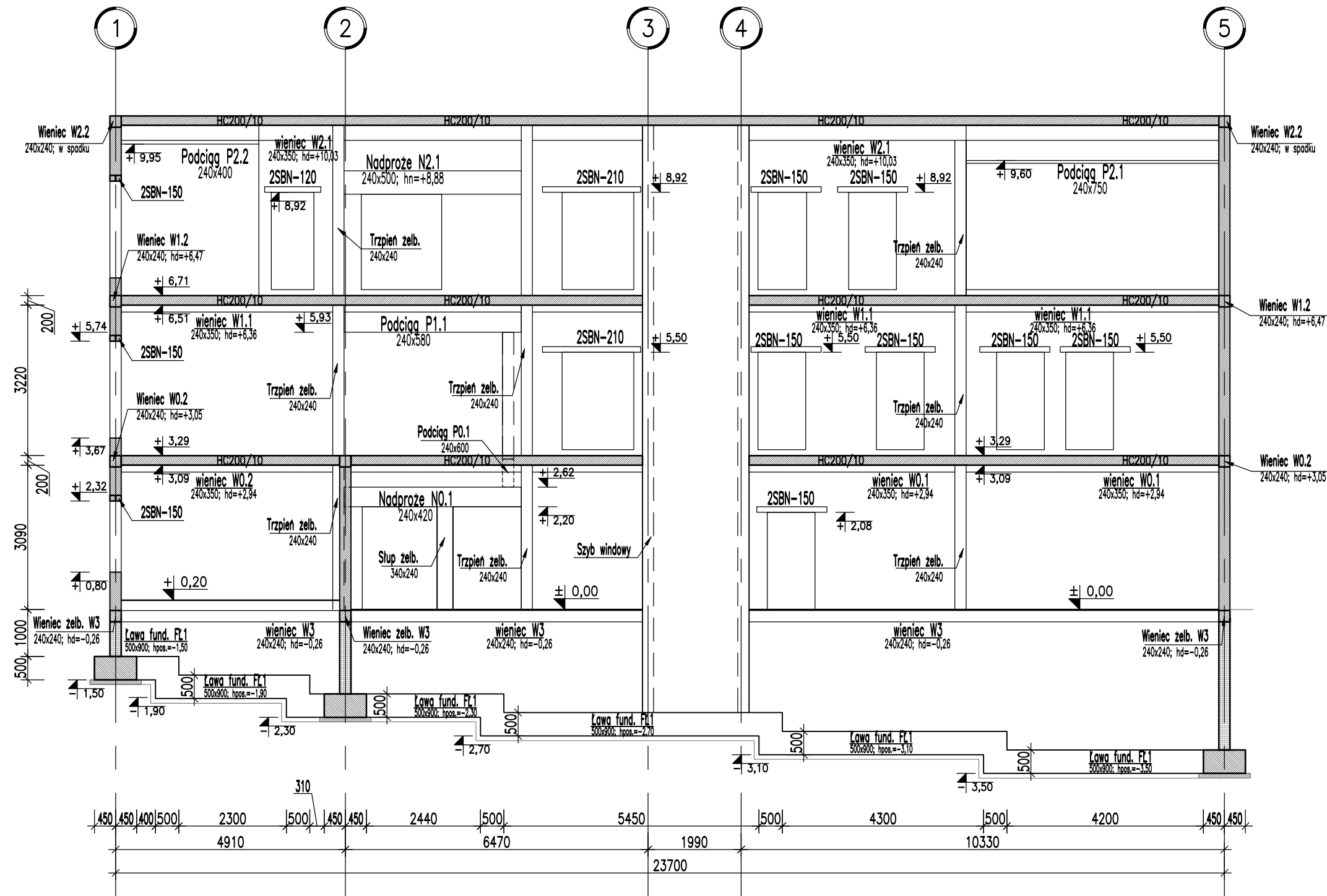


Przekrój B-B

SKALA 1:100



Legenda

$\pm 0,50$	poziom wykończonego elementu		elementy żelbetowe w widoku
$\nabla \pm 0,50$	poziom surowego elementu		elementy żelbetowe niewidoczne
$\ominus -0,70$ $\ominus -0,80$	poziom wierzchu płyty poziom spodu płyty		elementy stalowe w widoku
pł. żelb. gr. 120	rodzaj, kierunek rozparcia oraz grubość płyty żelbetowej		ściany murowane w widoku
hg.	poziom wierzchu elementu		osie belek prefabrykowanych/stalowych
hd.	poziom spodu elementu		otwór w przegrodzie poniżej
hp.	poziom wierzchu podproża		otwór w przegrodzie powyżej
hn.	poziom spodu nadproża		elementy żelbetowe w przekroju
			elementy stalowe w przekroju
			ściany murowane w przekroju

PROJEKTY BUDOWLANE AGATA ROLLA ul. Miła 19A, 64-100 Leszno, NIP:697 195 89 21	Skala: 1:100	Data: 2022.04
	Obiekt: BUDOWA BUDYNKU CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ TJ. BEZODPŁYWOWYM ZBIORNIKIEM NA ŚCIEKI V=10m³ działka nr ewid. 127; 126; 124/2 obręb ewid. Rudno 0013 jedn.ewid. 120606_5 Krzeszowice	
Projektant konstr.: mgr inż. Krzysztof Morawski		
Nr ewid. upr.: LBS/0072/PWOK/12		
Sprawdzający konstr.: mgr inż. Patrycja Gawluk		
Nr ewid. upr.: WKP/0003/POOK/17		
Opracował(a): mgr inż. Krzysztof Bielecki		
Rysunek: Przekrój konstrukcyjny B-B	Rys. nr: K-08	Strona: