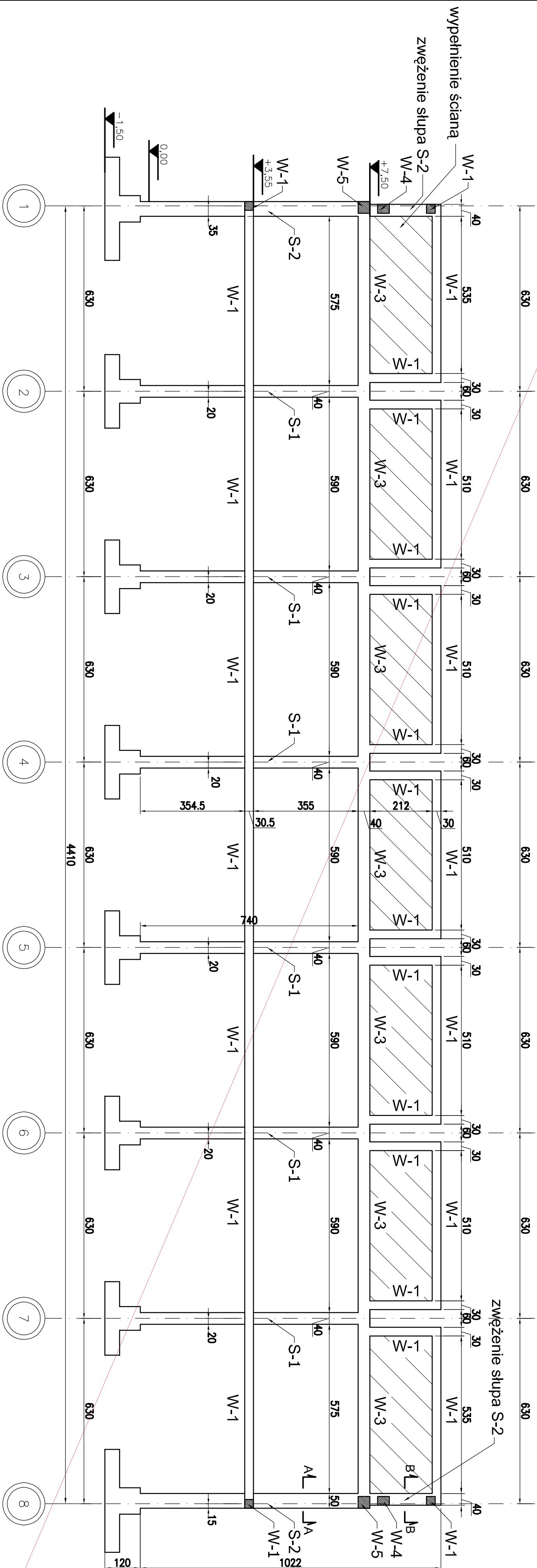
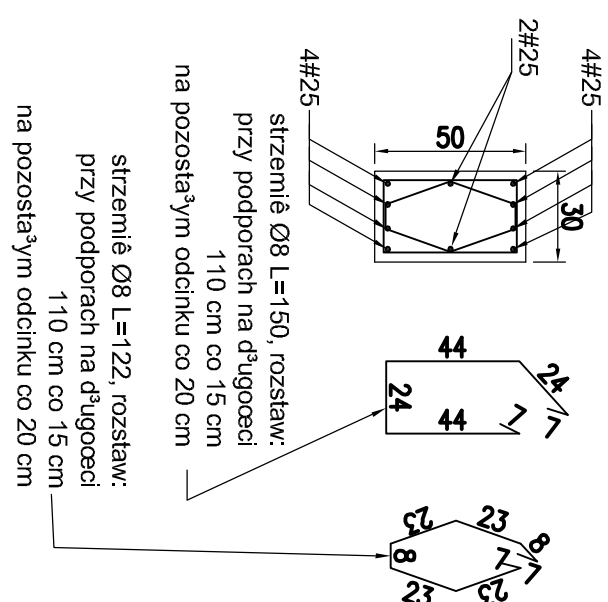


# WIDOK BOCZNY



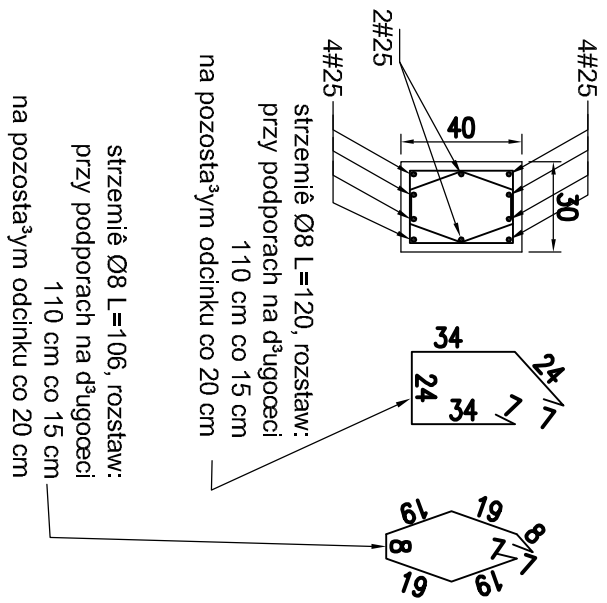
### Przekrój A-A

skala 1:25



### Przekrój B-B

Skala 1:25



wymiary w [cm]

## Materialy:

beton: B25



stal zbrojoniowa: RB500W

**stał strzemion i prętów rozdzielczych: St3S**

## UWAGI

1. Rozpatrywaa<sup>31</sup>czenie z opisem technicznym oraz projektem architektury i proj. bran¿owymi.
2. Poziomy i przebiecia weryfikowaa<sup>32</sup>z projektami bran¿owymi.
3. Wszystkie wymiary sprawdzaa<sup>33</sup>na budowie.
4. Priety s<sup>34</sup>upa S-2 z przekroju A-A nale¿y odgi<sup>35</sup>æ przed zwê¿eniem dopasowuj<sup>36</sup>c je do przekroju B-B

# ANULOWANO

Generalny projektant: 		Projektant adaptacji: 	
Inwestor: Powiat Świdnicki Świdnik ul. Okulickiego 13 DZ. NR EW. 1186		PRACOWNIA ARCHITECTURALNA S.C. J. GĄSIŃSKI 24-100 PULAWY TEL. 0-865595	
Adres inwestycji: KONSTRUKCJE PROJEKT BUDOWANY		HALA SPORTELIM UL. JASTA 8/10 81-665179	
Branża: KONSTRUKCJE		Data adaptacji: MARZEC 2016	
Projektant adaptacji: mgr inż. Piotr Sobier UPR. LUB07102P/POOK/14		Data projektu typowego: STYCZEŃ 2014	
Sprawdzający adaptacji: mgr inż. Grzegorz Furman UPR. 647/Lb/2002		Data projektu typowego: STYCZEŃ 2014	
Autor projektu typowego: mgr inż. MIROSŁAW PACEK NR UPR. 36398		Data projektu typowego: STYCZEŃ 2014	
Weryfikator projektu typowego: mgr inż. ROBERT KOOWA NR UPR. 172001		Data projektu typowego: STYCZEŃ 2014	
Opracowanie projektu typowego: mgr inż. AGNIESZKA JABŁONKA, mgr inż. ANNA KARP		Data projektu typowego: STYCZEŃ 2014	
Nazwa rysunku: KONSTRUKCJA ŚCIANY BOCZNEJ		Skala: 1:100	
Numer rysunku: K-10		Numer rysunku: K-10	