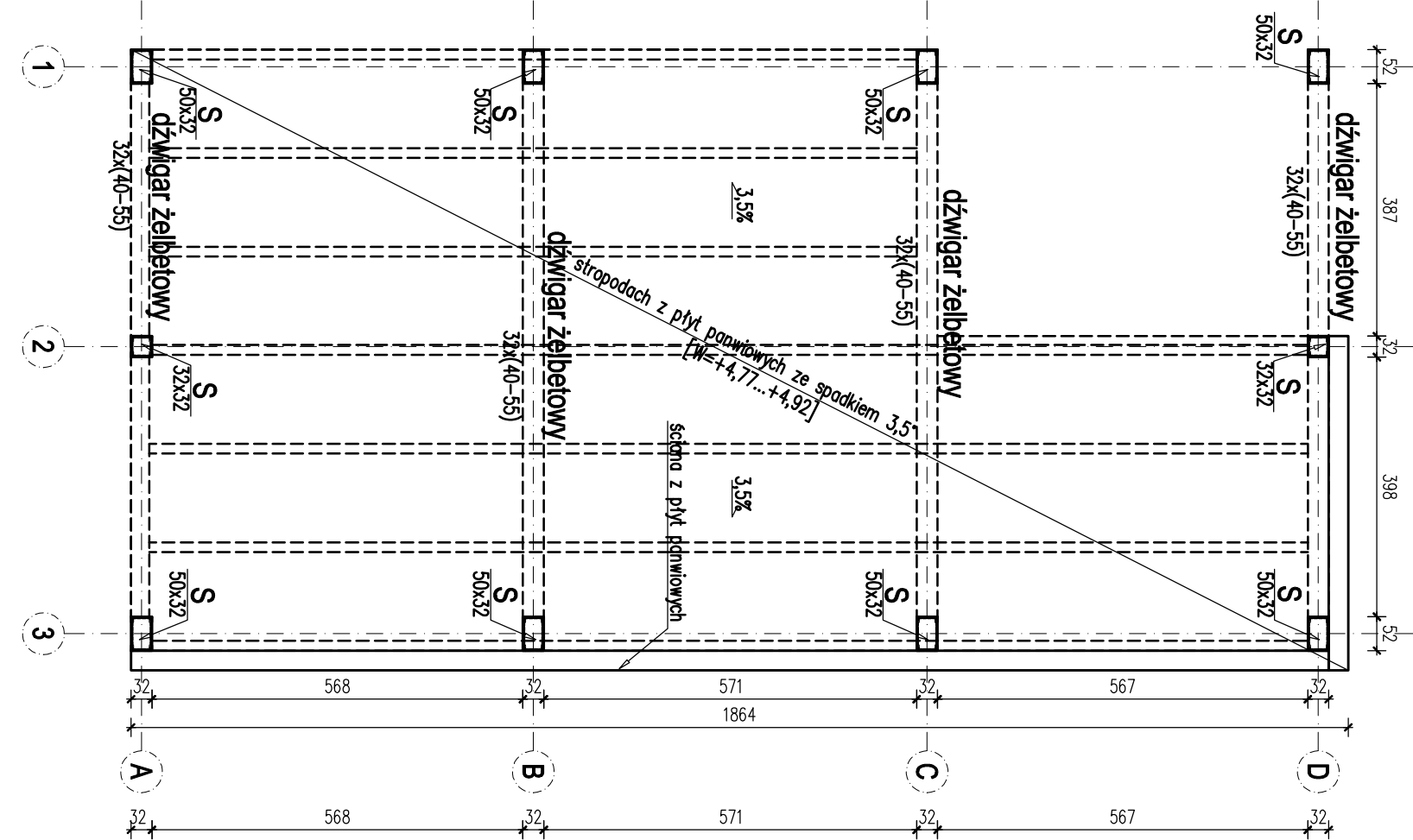
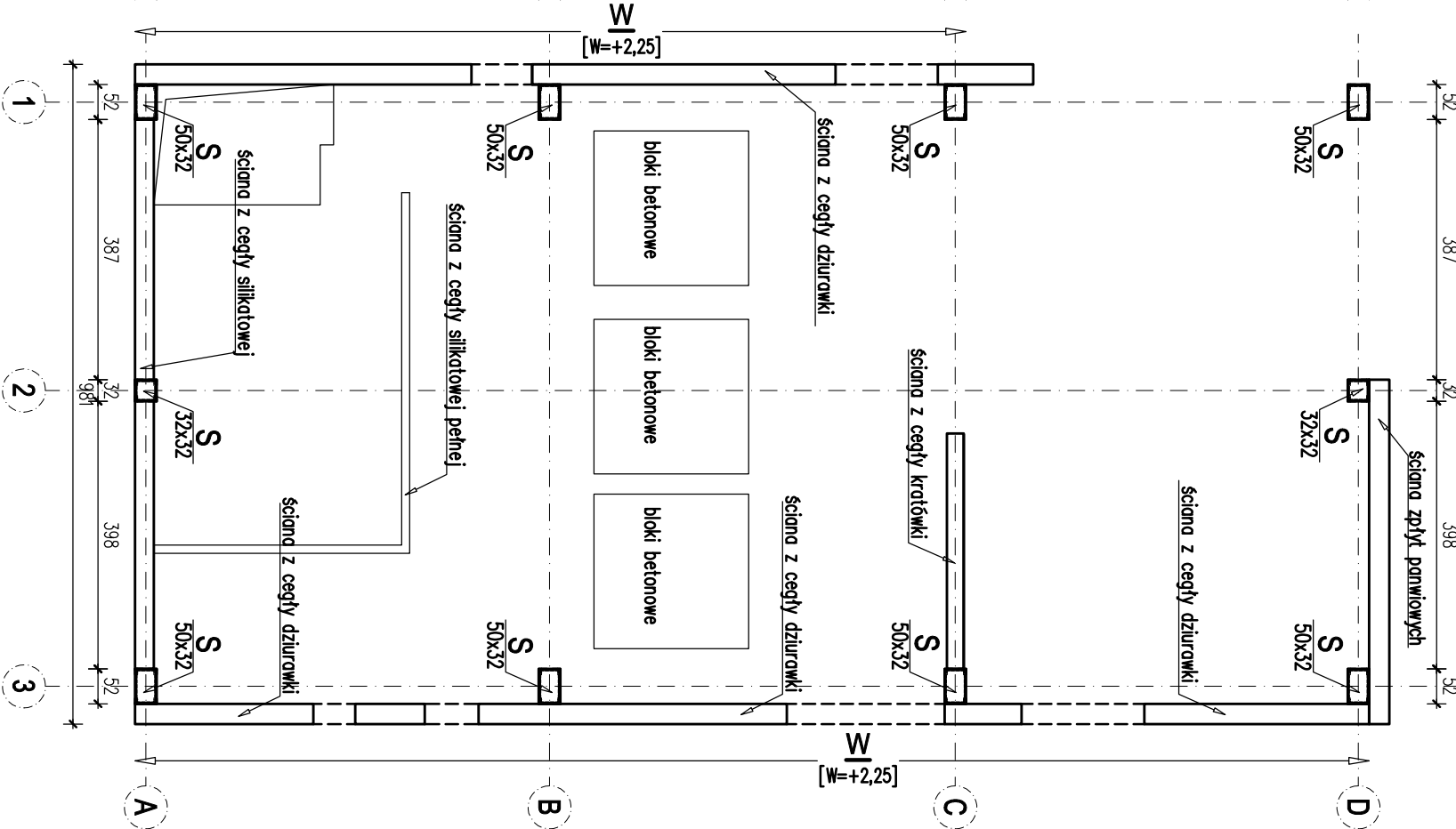


Rzut konstrukcji dachu



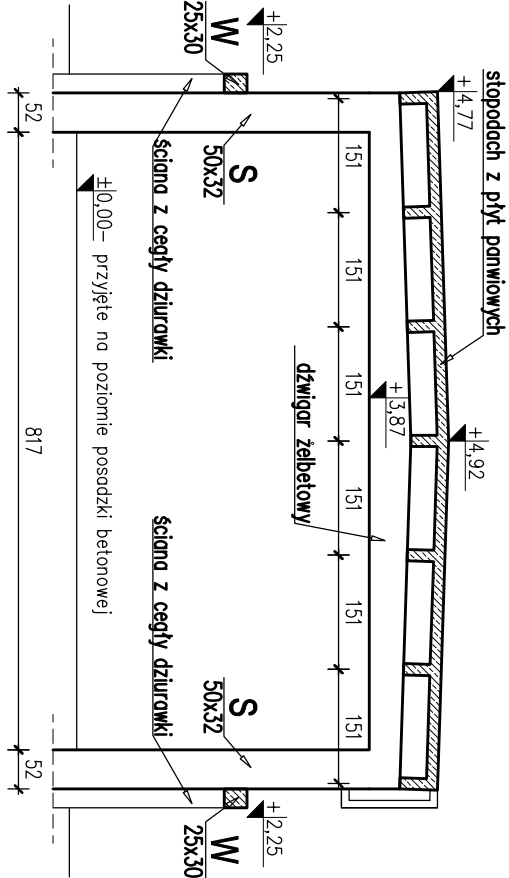
Rzut konstrukcji przyziemia



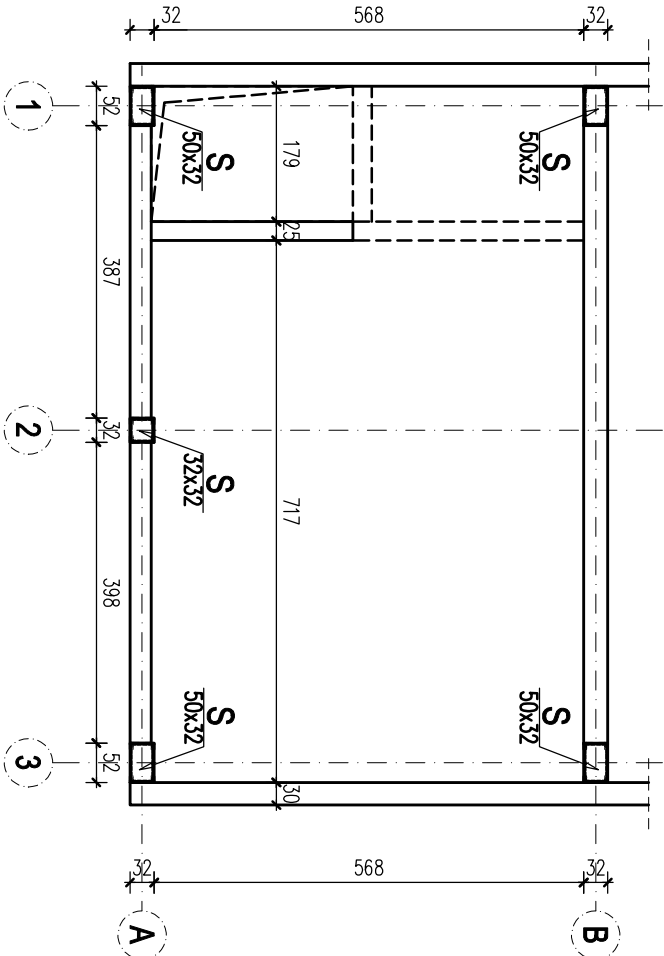
SZKIELET ŻELBETOWY HALI

SKALA 1:100


Przekrój w osi B



Rzut podpiwniczenia



1. Podane wymiary są wielkościami przybliżonymi.

		Pracownia Projektowa arch. J. Gruszczyńskiego 26–110 Skarżysko–Kam. Al.J.Piłsudskiego 36	
temat: ZAGOSPODAROWANIE TERENU DLA POTRZEB REKREACYJNYCH I AKTYWNOŚCI FIZYCZNEJ POPRZECZ BUDOWE PAMIŁONU WIELOFUNKCYJNEGO (ŚWIEŁŁA INTEGRACYJNA, STACJA NAPRAW ROWERÓW I DESKOROLEK ORAZ TOAŁETA PUBLICZNA) W RAMACH ZADANIA POD NAZWĄ "REWITALIZACJA OSIEDŁA ZACHODNIE W SKARŻYSKU – KAMIENNEJ"		stadium: PROJEKT ROZBİORKI	
autor:	KONSTRUKCJA	podpis:	nr upr.:
projektant:	mgr inż. Dariusz Kiezo		SWK/0126/P00K/09
opracował:	mgr inż. Tomasz Kozera		SWK/0008/P00K/10
rysunek:	SZKIELET ŻELBETOWY HALI	skala: 1:100	nr rys.: 2
P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R Ż E Z O N E			