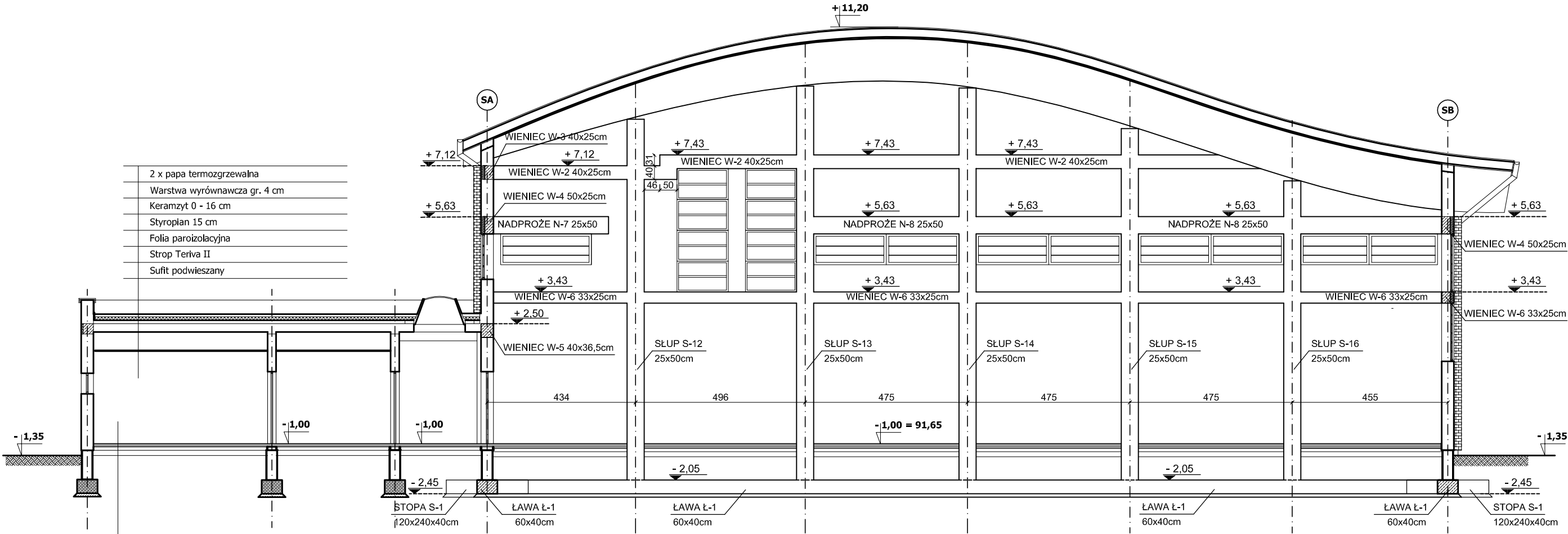


ROZMIESZCZENIE WIEŃCÓW W OSI "S1", "S10"

SKALA 1:100



Wykładzina kauczukowa
Warstwa wyrównawcza - 4 cm
Styropian M30 - 4 cm
Hydroizolacja z folii
Beton B20 - 10 cm
Podsypka płaskowa - 15 cm

UWAGA:

- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- SZCZEGÓŁY WIEŃCÓW W-2, W-3, W-4 WG SCHEMATU KONSTRUKCJI NAD PIĘTREM
- SZCZEGÓŁY WIEŃCÓW W-5, W-6 WG SCHEMATU KONSTRUKCJI STROPU NAD PARTEREM

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Więckowskiego 33 pok. 120		
PROJEKTANT mgr inż. Ewa Owczarek upr. bud. 141/00/WŁ	NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK	SKALA 1:100
PODPIS	DATA	
WSPÓŁPRACOWNIA AUTORSKA Michalina Kolanowska	PROJEKT HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE IM. CYPRIANA KAMILA NORWIDA W DĄBRÓWCE	NUMER RYSUNKU
PODPIS	DATA	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Romuald Chomiczewski upr. bud. 413/73 ŁW	NAZWA I ADRES INWESTORA GINA DĄBRÓWKA ul. T. Kościuszki 14 05-252 Dąbrówka	NUMER STRONY
PODPIS	DATA	
	PRZEDMIOT RYSUNKU ROZMIESZCZENIE WIEŃCÓW W OSI "S1", "S10"	