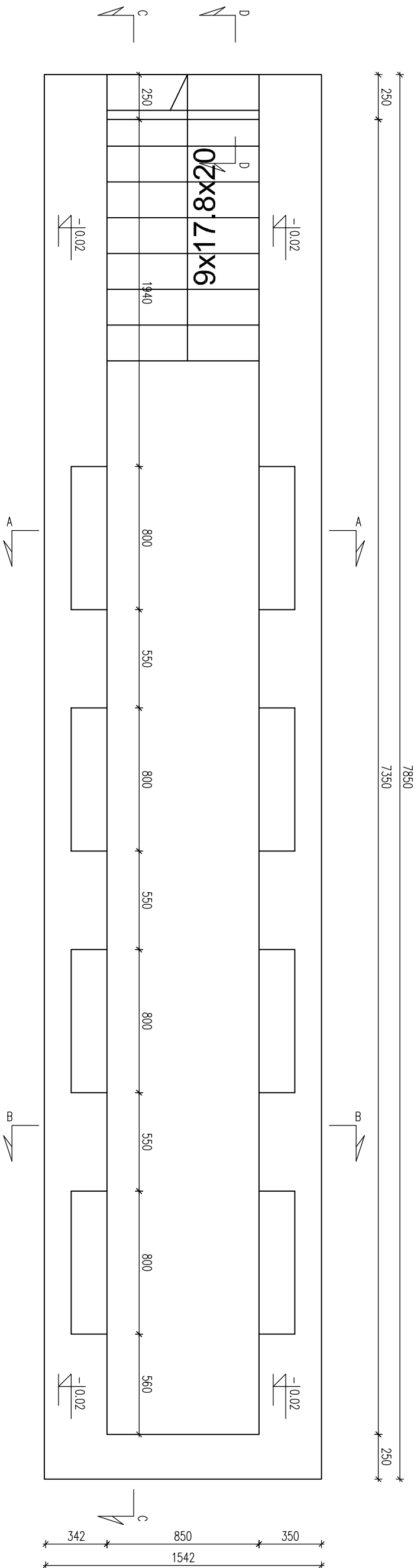


RZUT KANAŁU

1:25



Stal \varnothing – A-0 (St0s-b)
Stal # – A-III (34GS)
Beton B 25
OTULINA SŁUPA 2.0 cm
OTULINA ławy 5.0 cm
OTULINA Stopy 5.0 cm

- UWAGA:
1. TOLERANCJA USTAWIENIA KOTEW W POZIOMLIE ± 10 mm.
 2. WYKAZ KOTEW ZGODNIE Z WYKAZEM ŁĄCZNIKÓW.
 3. SPOSÓB OSADZANIA KOTEW ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA.
 4. KOTWY OSADZAĆ W TEMPERATURZE POWYZEJ -5.0° C.
 5. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 6. NADPROŻA I BELKI ZMONOLITYZOWAĆ ZE SOBĄ.
 7. DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH PRĘTÓW I ICH ROZSTAWY PODANO W mm.
 8. PODANY WYMIAR STRZEMION JEST WYMIAREM ZEWNĘTRZNYM STRZEMIENIA.

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA – ARCHITEKT M. WOJTECKI			
15-427 Białystok, ul. Lipowa 18 A, lok. 14			
Tel. 502 779 221			
projekt:			
Hala magazynowo-garażowa na potrzeby			
Obwodu Drogowo-Mostowego nr 1			
ul. Torowa 12, 16-100 Sokółka			
branża:	KONSTRUKCJA	data:	29.10.2021
nr rys.	rysunek:	skala:	
Kb-7	RZUT KANAŁU	1:25	
opracował:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. M. Maliszewski	PDL/0008/PWKB/17		
sprawdził:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. H. Maliszewska	Bł 16/81		
współpraca:	nr uprawnień:	podpis:	