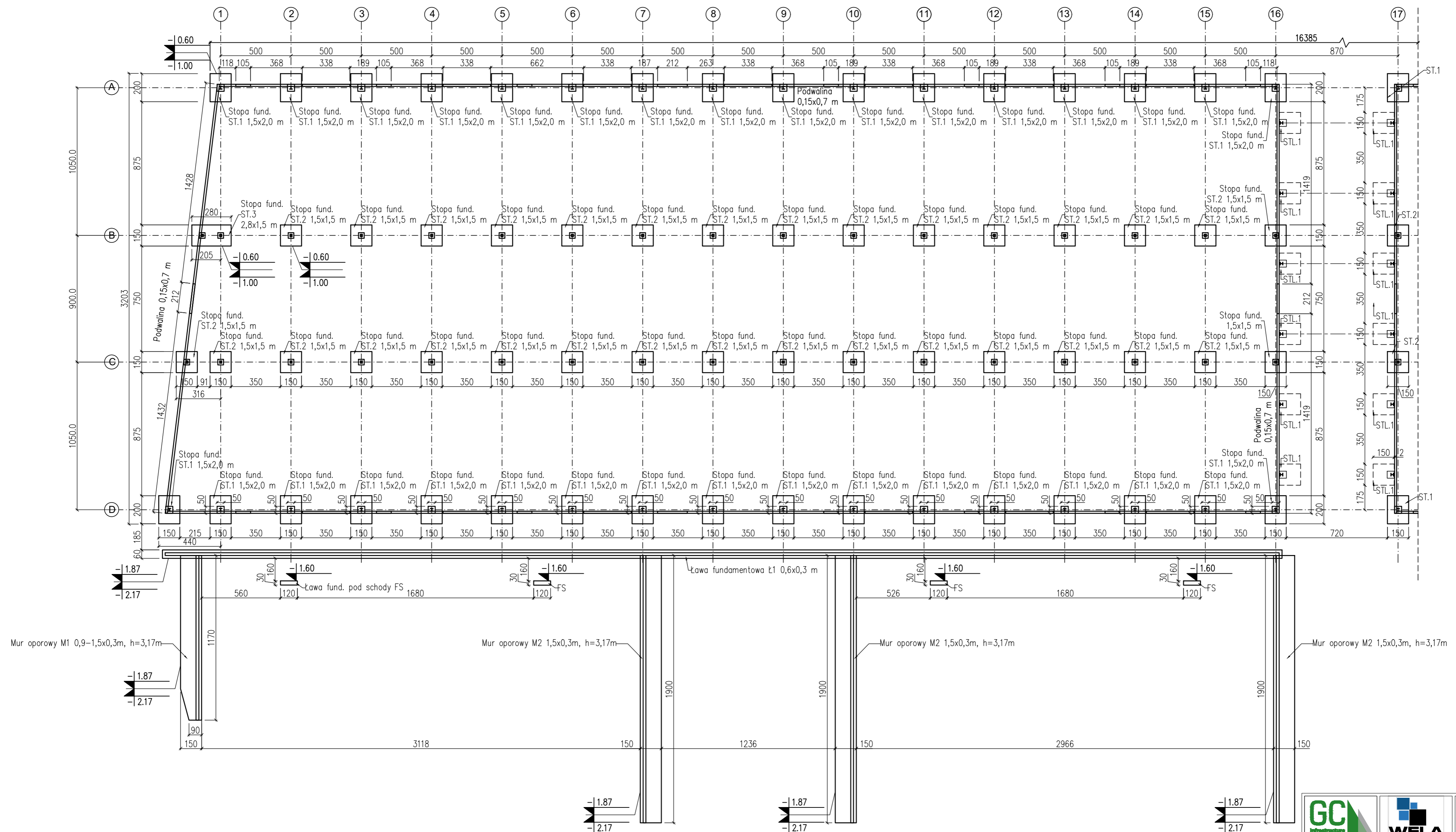


RZUT FUNDAMENTÓW – HALA A (OSIE 1–16)

SKALA 1:200



- UWAGI:**
1. Beton konstrukcyjny klasy C25/30, beton podkładowy C12/15
 2. Stal zbrojeniowa RB500W (A-IIIIN)
 3. Klasa ekspozycji XC2
 4. Poziom posadowienia –1,0 m p.p.t.
 5. Wymiary podane w centymetrach [cm]
 6. Rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami
 7. W razie niejasności skontaktować się z projektantem

GCM
WELA
 81-639 Gdynia
 ul. Pasieczna 20
 tel/fax (58) 340-95-03
 e-mail: firmawela@wp.pl

Zadanie: Budowa infrastruktury drogowej wraz z budową Miejskiej Hali Targowej Handlu Hurtowego w Grudziądzu Grudziądz, ul. Łyskowskiego 37 działki 81/12, 81/26, 81/27, 107/4, 107/6, 110/3, 110/5, 110/6 obręb 024

Nazwa opracowania: Budowa Miejskiej Hali Targowej Handlu Hurtowego w Grudziądzu

Nazwa rysunku: RZUT FUNDAMENTÓW HALA A (OSIE 1-17)

Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		
Nr proj: 030	Skala: 1:200	Nr rys: KW-01.0.1
Data: 05.2022	Nr rew: 1.0	
Projektant: mgr inż. Elżbieta Wiewiórska	specj. konstruktoryjna	specj. konstruktoryjna
Opracowujący: inż. Szymon Wantoch-Rekowski	specj. konstruktoryjna	specj. konstruktoryjna
Sprawdzający: mgr inż. Arkadiusz Formela	specj. konstruktoryjna	specj. konstruktoryjna