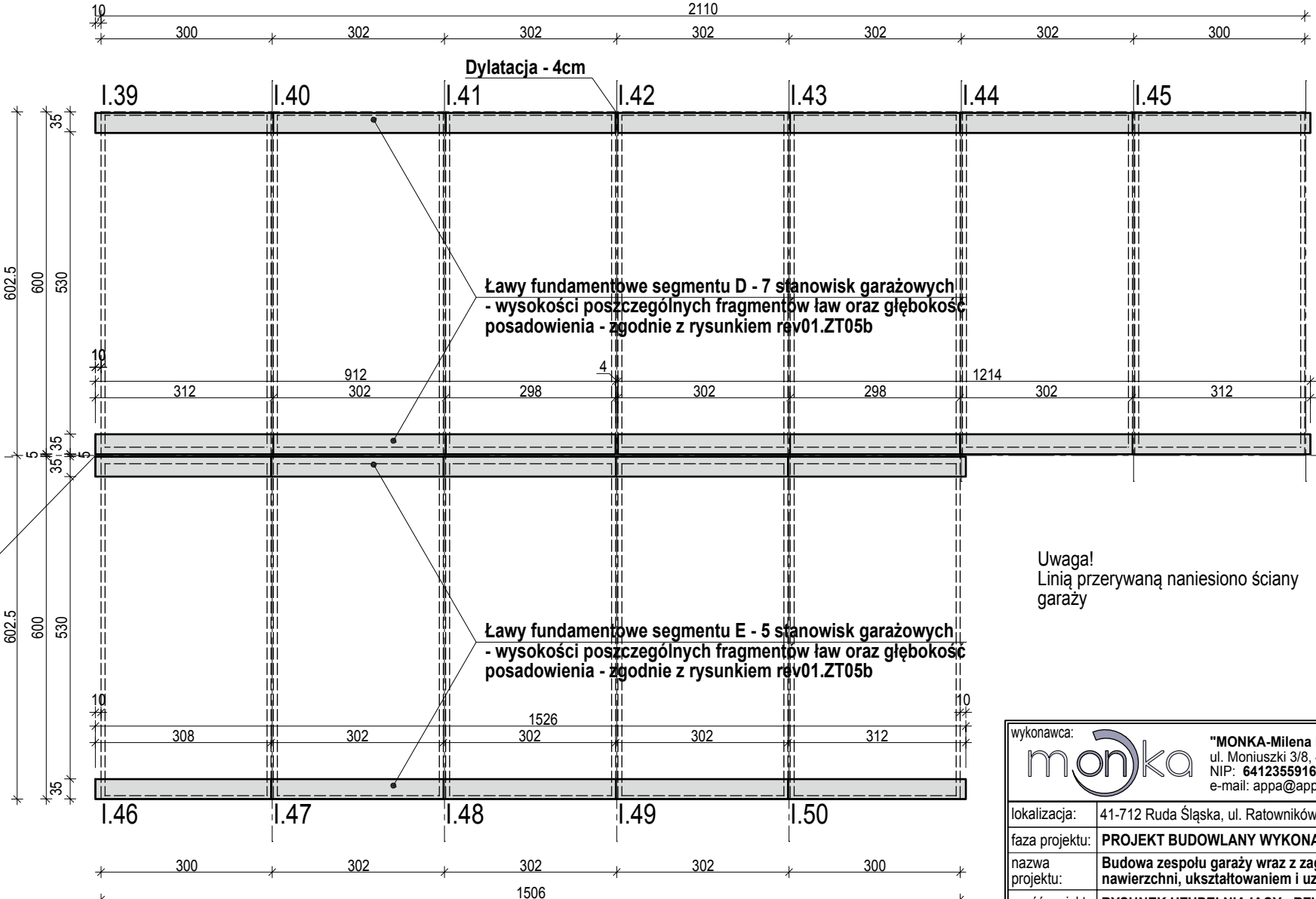
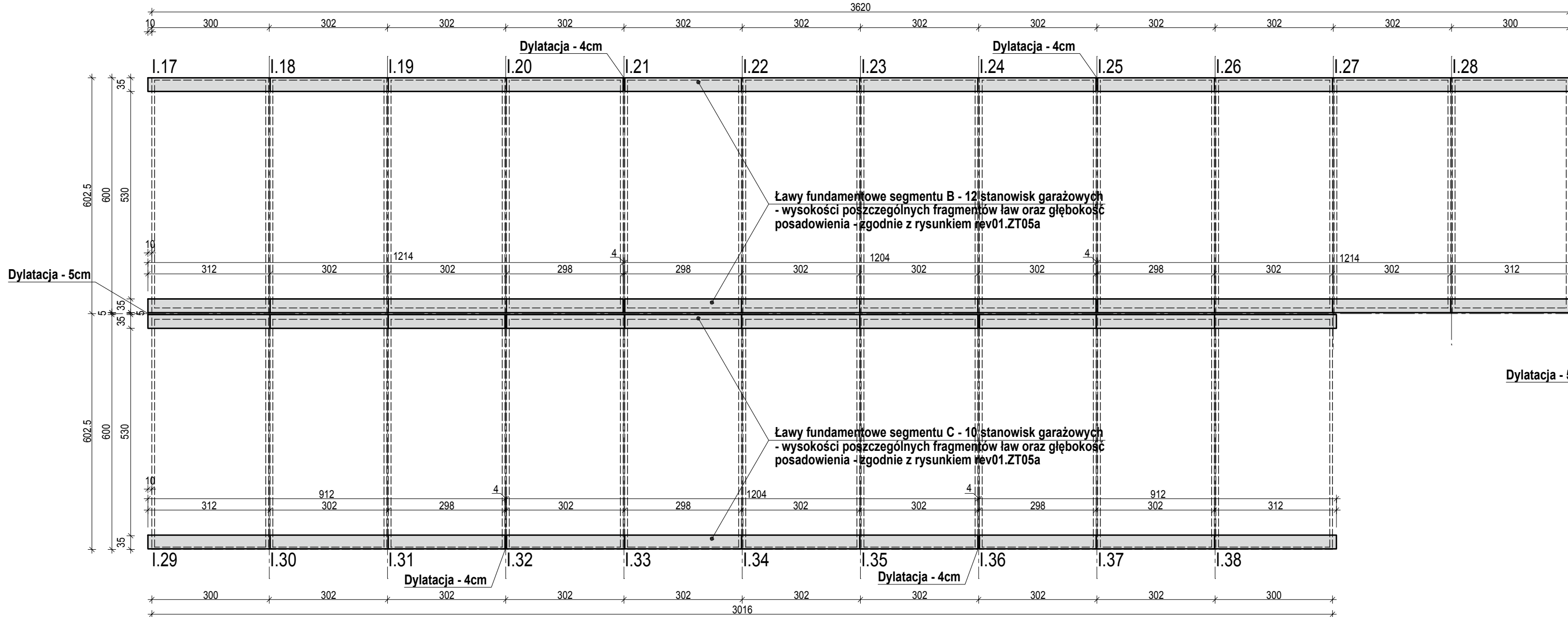


Ławy fundamentowe segmentu A - 16 stanowisk garażowych  
- wysokości poszczególnych fragmentów ław oraz głębokość  
posadowienia - zgodnie z rysunkiem rev01.ZT05a

Ławy fundamentowe segmentu F - 3 stanowiska garażowe  
- wysokości poszczególnych fragmentów ław oraz głębokość  
posadowienia - zgodnie z rysunkiem rev01.ZT05b

Dylatacja - 4cm

Dylatacja - 4cm



Ławy fundamentowe segmentu B - 12 stanowisk garażowych  
- wysokości poszczególnych fragmentów ław oraz głębokość  
posadowienia - zgodnie z rysunkiem rev01.ZT05a

Ławy fundamentowe segmentu D - 7 stanowisk garażowych  
- wysokości poszczególnych fragmentów ław oraz głębokość  
posadowienia - zgodnie z rysunkiem rev01.ZT05b

Ławy fundamentowe segmentu C - 10 stanowisk garażowych  
- wysokości poszczególnych fragmentów ław oraz głębokość  
posadowienia - zgodnie z rysunkiem rev01.ZT05a

Ławy fundamentowe segmentu E - 5 stanowisk garażowych  
- wysokości poszczególnych fragmentów ław oraz głębokość  
posadowienia - zgodnie z rysunkiem rev01.ZT05b

Dylatacja - 4cm

Dylatacja - 4cm

Dylatacja - 4cm

Uwaga!  
Linia przerywaną naniesiono ściany  
garaży

wykonawca: <b>monka</b> "MONKA-Milena Pudło"	
ul. Monuski 3/8, 41-805 Świętochłowice	
NIP: 6412355916, REGON: 367949010	
e-mail: appa@appa.biz.pl	
lokalizacja:	41-712 Ruda Śląska, ul. Ratowników, dz. nr 3689/218, 3496/218
faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY
nazwa projektu:	Budowa zespołu garaży wraz z zagospodarowaniem terenu, w tym: utwardzenie nawierzchni, ukształtowaniem i uzbrojeniem terenu
część projektu:	RYSUNEK UZUPEŁNIAJĄCY - RZUT ŁAW FUNDAMENTOWYCH
nazwa rys.:	RYSUNEK UZUPEŁNIAJĄCY - RZUT ŁAW FUNDAMENTOWYCH
projektant arch.:	mgr inż. arch. Kolodziejczyk-Kęsoń, upr. nr 37/SLOKK/2019/II
proj. konstr. fund.:	mgr inż. Adrian Kucypera, upr. nr SLK/3255/PWOK/10
opracowanie:	mgr inż. arch. Milena Pudło
REV 01	data: 08.2024
skala: 1:100	rys. uzup.01