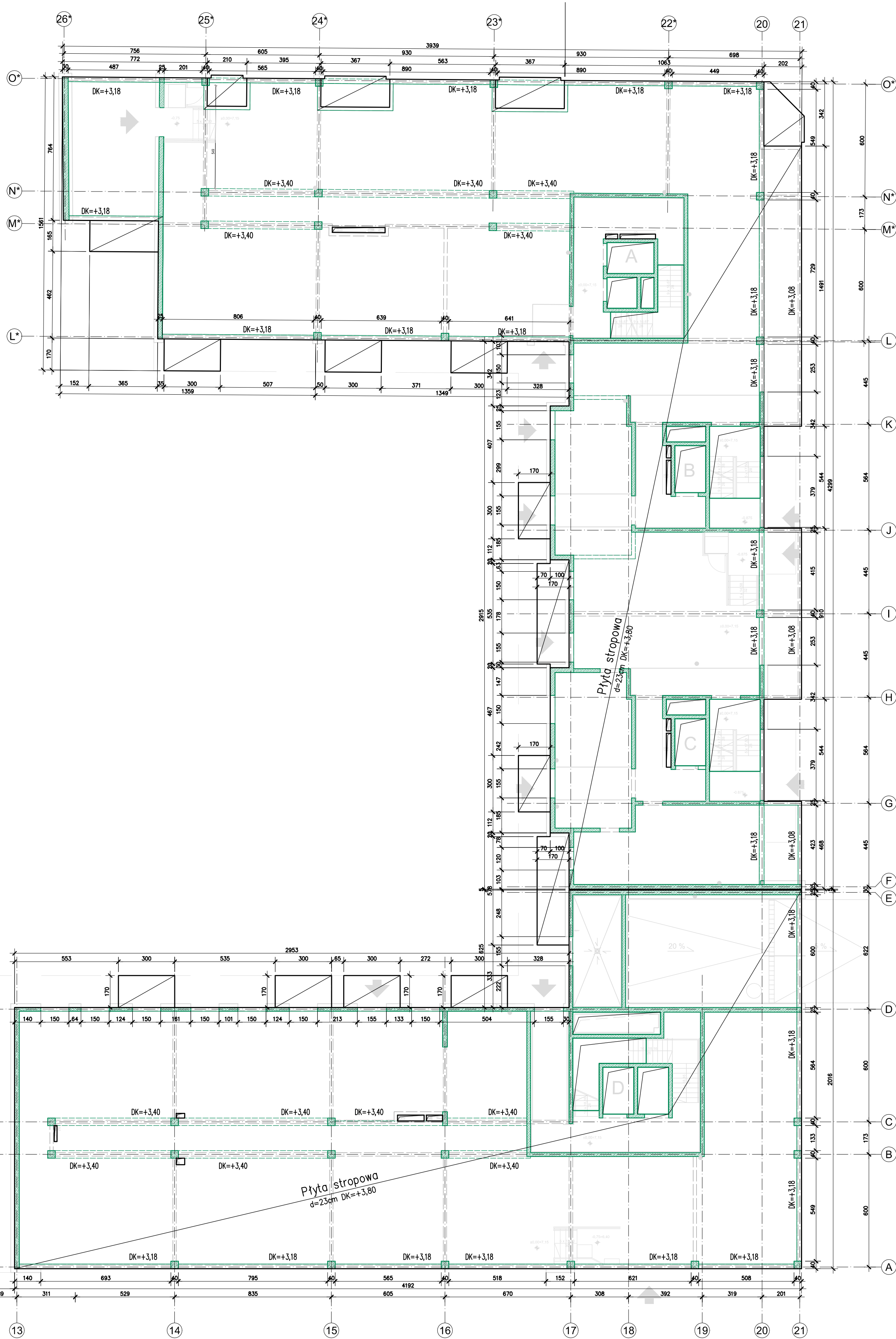
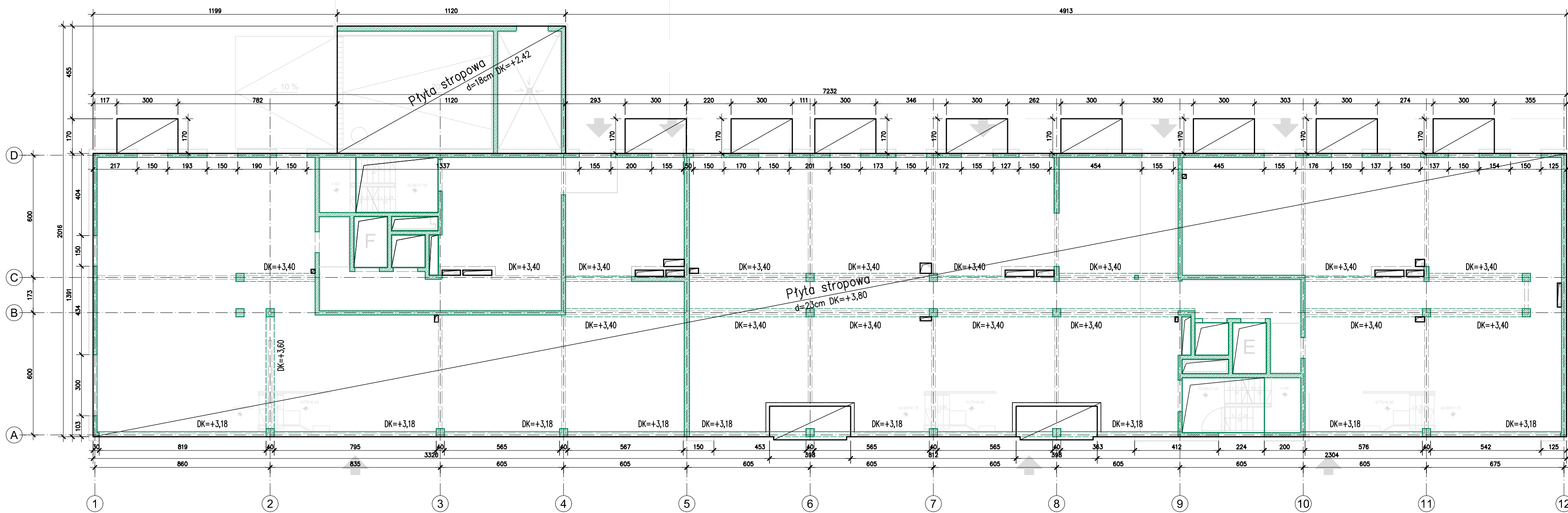


297mm

Wskazanie na rysunku jest zgodne z projektem architektonicznym. Wskazanie na rysunku jest zgodne z projektem architektonicznym. Wskazanie na rysunku jest zgodne z projektem architektonicznym.



#### UWAGI

- Wymiary podano w [cm], poziomy w [m];
- Rysunek rozpatrywać z projektem architektonicznym i projektami pozostałych branż;
- Nie dopuszcza się realizacji na podstawie tylko projektu budowlanego;
- Wszelkie wątpliwości należy kierować bezpośrednio do projektanta części konstrukcyjnej;
- Wszelkie zamiany należy uprzednio konsultować z projektantem konstrukcji;

#### Instalacje:

- Wielkość i usytuowanie przebieg instalacyjnych przez elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z ostatnią wersją projektów WYKONAWCZYCH poszczególnych branż instalacyjnych;
- Przejścia instalacyjne o wielkości 100x100mm można wykonać bez dodatkowych zabiegów konstrukcyjnych. Przejścia o średnicy większej należy konsultować z projektantem konstrukcji;

#### Beton wg opisu Stal B500B

01.2018 Rysunek wyjściowy

ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAZEM  
PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI  
ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
PRZY UL. HANDLOWEJ-RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE  
DZIELNICA TARGÓWEK  
DZIAŁKI NR EW. 1172/1-1201/1 OBRĘB 4-10-06  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146511\_8 TARGÓWEK

Towarzystwo Budownictwa Społecznego  
Warszawa Północ Sp. z o.o.  
01-471 Warszawa, ul. Politechniki 50

#### PROJEKTOWA PROJEKTANTA

MARBUD-INWEST  
Projektowanie i Realizacja Inwestycji  
B. Budowlana - W. Kozłowski Sp. z o.o.  
03-310 Warszawa ul. Elektryczna 14 lok. 208  
e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl

#### PROJEKTOWA BUDOWY

LECHPROJEKT  
ul. 43-190 MIEKOKÓW UL. KROKUSÓW 12  
TEL. +48/32/2262026 - FAX +48/32/2261869  
http://www.lechprojekt.com biuro@lechprojekt.com

mgr inż. Piotr WESZKE  
mgr inż. Tomasz ZIELIŃSKI  
mgr inż. Marta WESZKE upr. nr: 560/83  
mgr inż. Leszek WESZKE  
inż. Paweł ROMAN

mgr inż. 437 / 01

#### WYKONAWCA

mgr inż. 437 / 01

#### PLĘTA STROPOWA D.K.=+3,83

Szalunek			
KONSTRUKCJA		DATA 01.2018	SKALA 1:150
PROJEKT BUDOWLANY	KOD PROJEKTU 2.RAD	NUMER RYSUNKU BK.PB.03	REWIZJA A