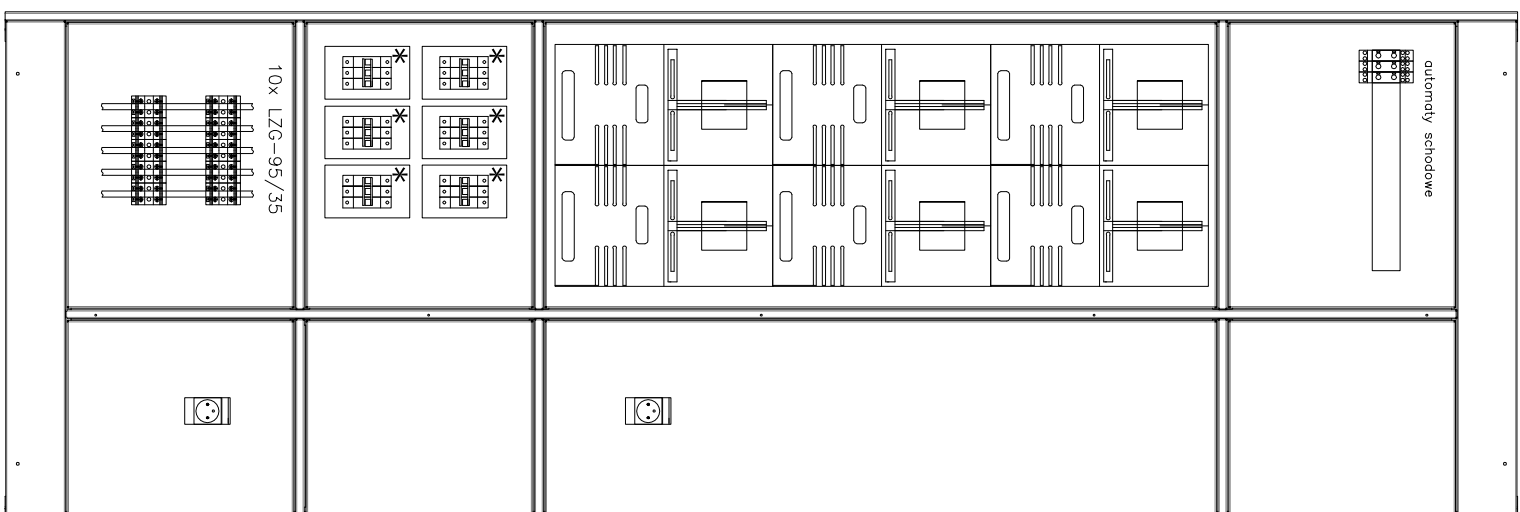
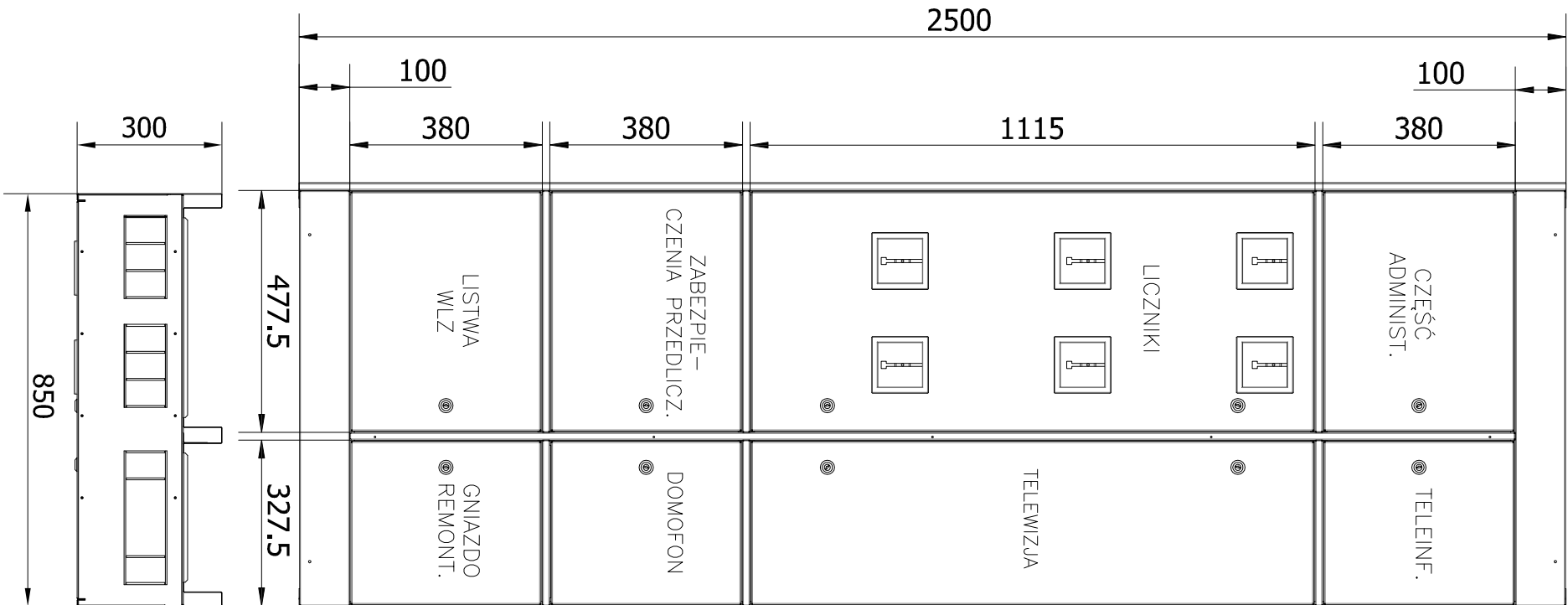


ZTP2K-0L, ZTP2K-2L, ZTP2K-3L,
ZTP2K-4L, ZTP2K-5L, ZTP2K-6L



TABLECE PIĘTROWE

Typu ZTP2K produkcji Hulanicki&Bednarek
lub równorzęдне:

ZTP2K-0L – 1 szt.
ZTP2K-2L – 2 szt.
ZTP2K-3L – 2 szt.
ZTP2K-4L – 5 szt.
ZTP2K-5L – 14 szt.
ZTP2K-6L – 10 szt.

LISTY ZACISKOWE

Typ LZG-95/35 produkcji POKÓJ lub równorzędne w obudowie do plombowania.

- od 1 do 4 lokali na kondygnacji – 5 szt./tab. piętr.
- od 5 do 8 lokali na kondygnacji – 10 szt./tab. piętr.

Uwagi:

Obuadwa metalowa, węłkowa
z drzwiami zamykanyimi na klucz

Zasilanie od dołu, odpływy do góry

Klasa ochronności I


Stopień ochrony IP40

Standard wykonania:

Hulanicki & Bednarek lub równorzędne

Wyposażenie produkcji Legrand
lub równorzędnę

Typy tablic piętrowych na poszczególnych kondygnacjach podano na schematach energetycznych klatek.

PRACOWNIA PROJEKTOWA 	PROJEKTANT: MGR INŻ. K. BRZEŚKA UPR. MAZ/0274/PW0E/14	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. A. SMAGOWICZ UPR. MAZ/0418/PW0E/11	OBJEKT: ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYMI I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYMSKIEJ W WARSZAWIE DZIAŁKI NR EW. 117/2 I 120/1 OBRĘB 4-10--06	PROJEKT: WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	TEMAT: WIDOK I ZAGOSPODAROWANIE TABLIC PIĘTROWYCH ZTP2K	SKALA: —	DATA: 04.2018
	NR RYS. 4.RAD.E.76						