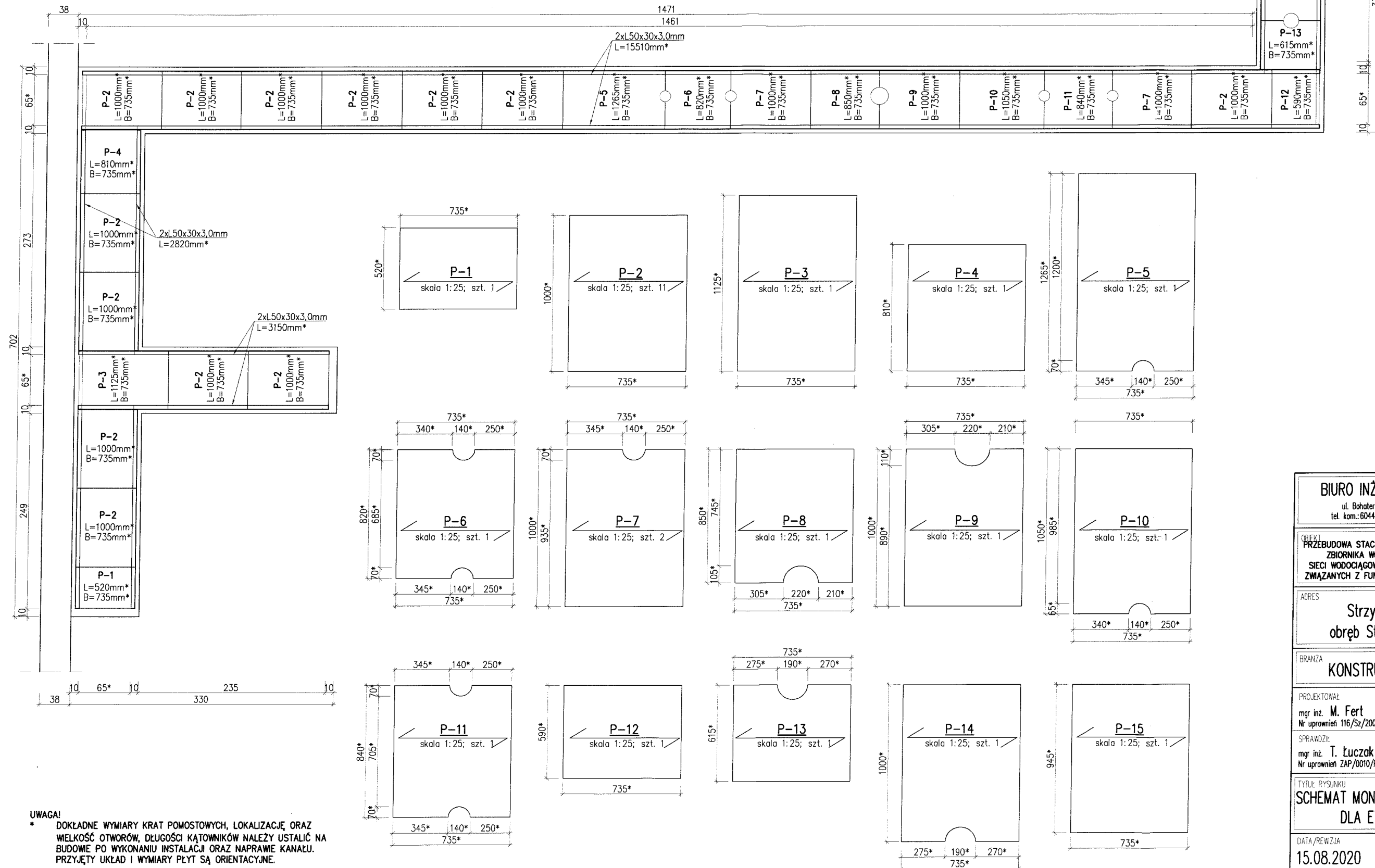


skala 1:50

- KTS – rodzaj kraty (Kraty z Tworzywa Sztucznego),
- 38x38 – wielkość oczka kraty (38,0x38,0mm),
- 30 – wysokość profilu nośnego kraty (30mm),
- L=1000 – długość kraty (1000mm),
- B=735 – szerokość kraty (735mm),
- AT – zabezpieczenie antypoślizgowe.
- CH – chernoodporne.

wymiar przerwy między kratą a końcem kanału ~5mm

ZESTAWIENIE KRAJY NEMA.					
Lp	OZNACZENIE	IŁOŚĆ	Lp	OZNACZENIE	IŁOŚĆ
P-1	KTS/38x38/30/L=520* x B=735*/AT/CH	1	P-9	KTS/38x38/30/L=1000* x B=735*/AT/CH	1
P-2	KTS/38x38/30/L=1000* x B=735*/AT/CH	13	P-10	KTS/38x38/30/L=1050* x B=735*/AT/CH	1
P-3	KTS/38x38/30/L=1125* x B=735*/AT/CH	1	P-11	KTS/38x38/30/L=840* x B=735*/AT/CH	1
P-4	KTS/38x38/30/L=810* x B=735*/AT/CH	1	P-12	KTS/38x38/30/L=590* x B=735*/AT/CH	1
P-5	KTS/38x38/30/L=1265* x B=735*/AT/CH	1	P-13	KTS/38x38/30/L=615* x B=735*/AT/CH	1
P-6	KTS/38x38/30/L=820* x B=735*/AT/CH	1	P-14	KTS/38x38/30/L=1000* x B=735*/AT/CH	1
P-7	KTS/38x38/30/L=1000* x B=735*/AT/CH	2	P-15	KTS/38x38/30/L=945* x B=735*/AT/CH	1
P-8	KTS/38x38/30/L=850* x B=735*/AT/CH	1			



UWAGA!

* DOKŁADNE WYMIARY KRAT POMOSTOWYCH, LOKALIZACJĘ ORAZ WIELKOŚĆ OTWORÓW, DŁUGOŚCI KĄTOWNIKÓW NALEŻY USTALIĆ NA BUDOWIE PO WYKONANIU INSTALACJI ORAZ NAPRAWIE KANAŁU. PRZYJĘTY UKŁAD I WYMIARY PŁYT SĄ ORIENTACYJNE.

ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin
tel. kom.: 604404865, e-mail: marekfert@poczta.onet.pl

PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z BUDOWĄ
ZBIORNIKA WODY CZYSZEJ ORAZ PRZEBUDOWĄ
SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACYJNEJ I ELEKTRYCZNEJ
ZWIĄZANYCH Z FUNKCJONOWANIEM STACJI WODOCIĄGOWEJ

ADRES

Strzyżno, dz. nr 14/19,
obręb Strzyżno, gm. Stargard

BRANŻA KONSTRUKCJA

SKALA 1:50

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. **M. Fert**
Nr uprawnień 116/Sz/2002

PODPIS
M. Fer

SPRAWDZIŁ
mgr inż. T. Łuczak
Nr uprawnień ZAP/0010/POCK/03

PODPIS
Turek

TYTUŁ RYSUNKU
SCHEMAT MONTAŻU KRAT POMOSTOWYCH
DLA ETAPU DOCELOWEGO

DATA/REWIZJA
15.08.2020

NR RYSUNKU
K-14