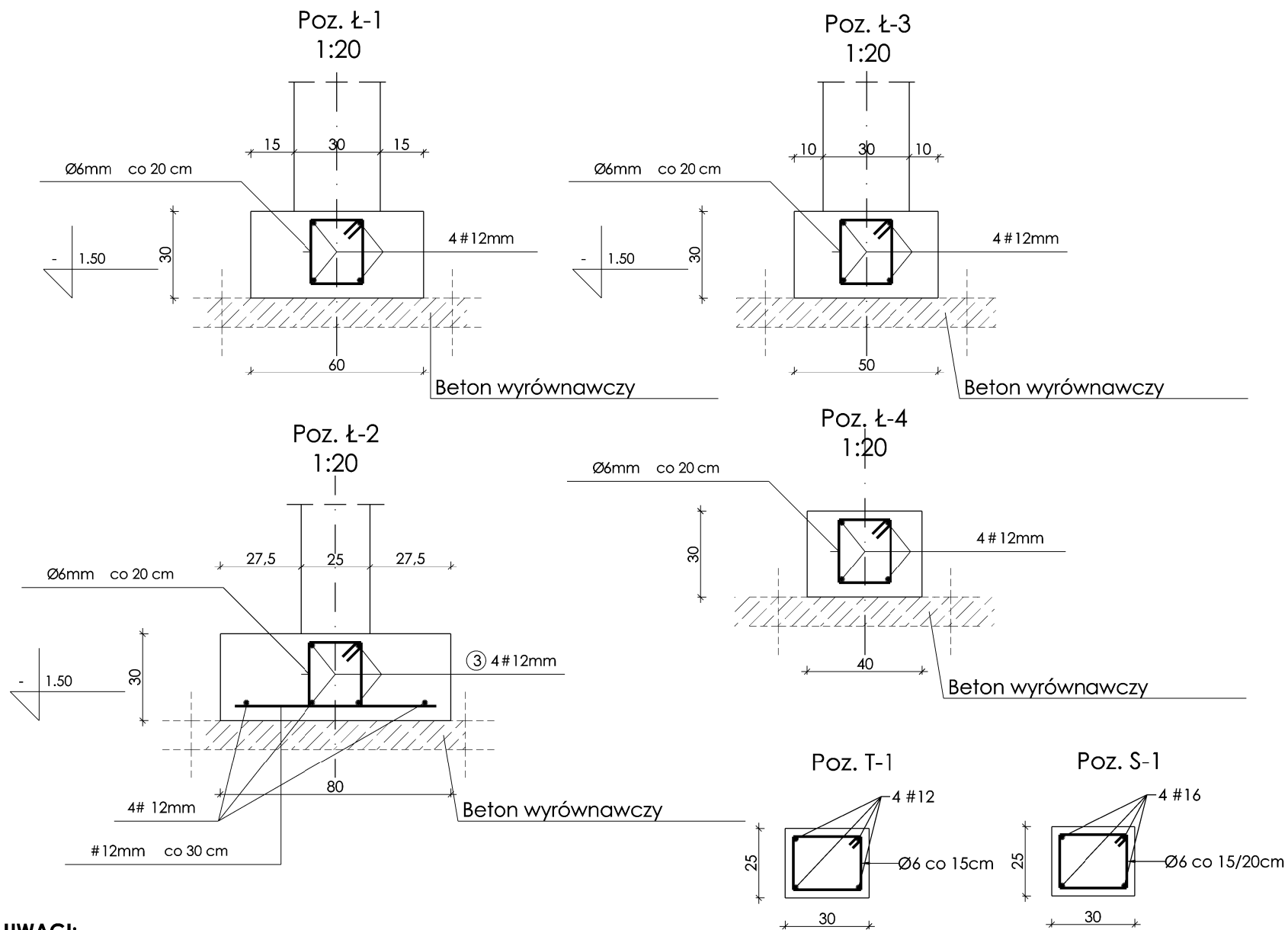
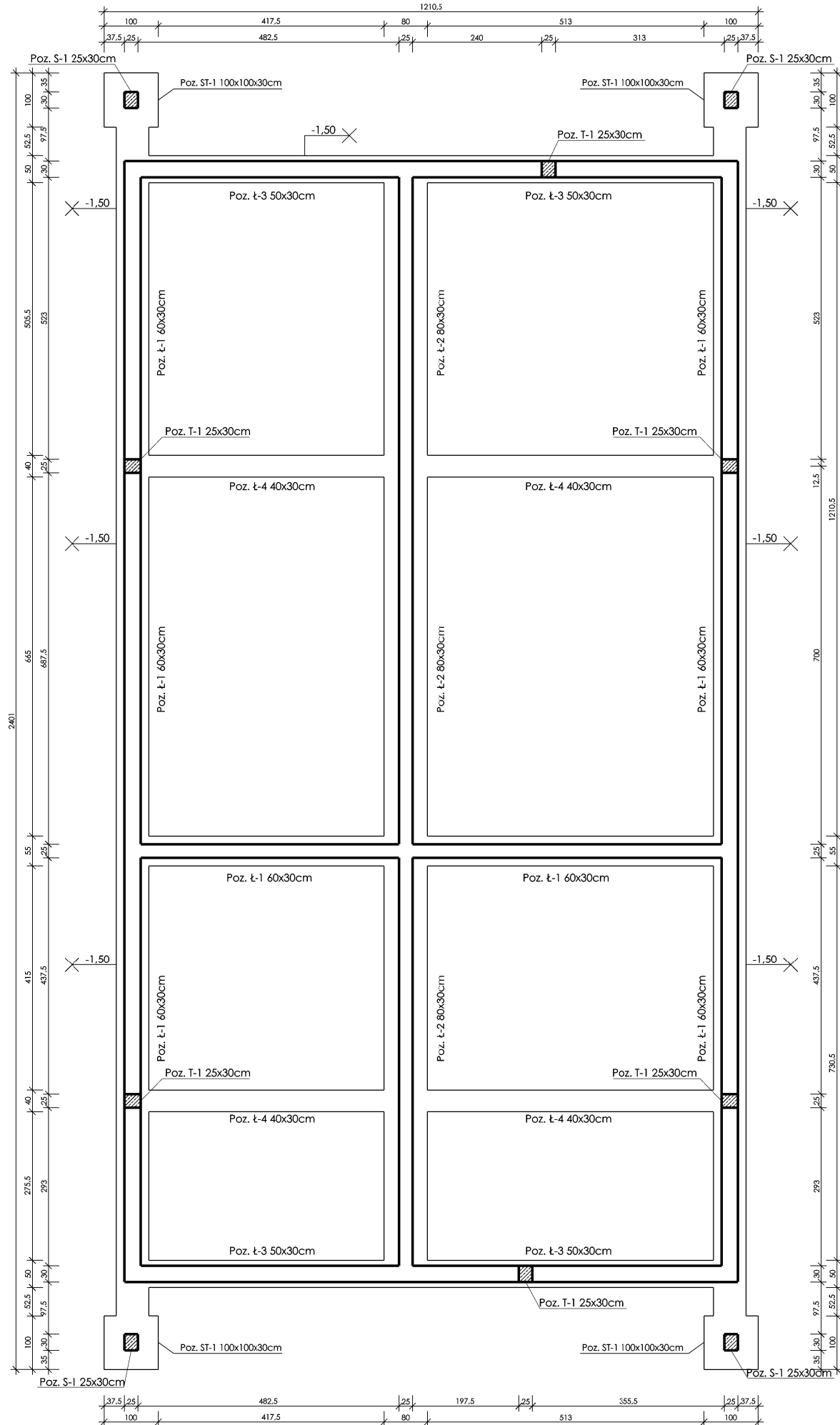


SCHEMAT KONSTRUKCYJNY FUNDAMENTÓW

1:100



UWAGI:

stal zbrojeniowa konstrukcyjna: B500SP
otulina: 5cm dla ław i st. fundamentowych
3cm dla pozostałych elementów
klasa betonu: C20/25

1. Długość zakładu dla prętów Ø12: 60cm, Ø16: 80cm
2. Z ław oraz stóp fundamentowych należy wyprowadzić startery jak na rys. poniżej, w ilości odpowiadającej liczbie prętów w danym stupie.

3. Poziom posadowienia fundamentów wynosi 1,30m p.p.t. Obowiązek odbioru podłoża gruntowego spoczywa na kierowniku budowy.
4. Pod fundamenty należy wykonać warstwę betonu chudego o gr. 10cm.
5. Rozstawy osi konstrukcyjnych wg rysunków architektonicznych.

Zbrojenie stóp fundamentowych:

- Poz. ST-1: #12 co 15cm dołem w obu kierunkach



OBIEKT:

BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

INWESTOR:

GMINA KROŚCIENKO WYŻNE
38-422 KROŚCIENKO WYŻNE, UL. POŁUDNIOWA 9

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Branża:

KONSTRUKCJA

Nazwa rysunku:

SCHEMAT KONSTRUKCYJNY
FUNDAMENTÓW

Nr rysunku:

1K

Skala:

1:100

Projektant
w specjal. konstr.

mgr inż. Jakub Malik
nr upraw. PDK/0177/POOK/13

data

04.2017

Sprawdzający
w specjal. konstr.

mgr inż. Paweł Świder
nr upraw. PDK/0265/PWOK/15

04.2017

ARCHIT

studio

 ARCHITEKCI

38-400 Krosno, ul. Niepodległości 44; tel/fax: 13 43 543 75

Tytuł projektu:

BUDOWA BUDYNKU
UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Adres budowy:

38-422 KROŚCIENKO WYŻNE, PUSTYNY
GM. KROŚCIENKO WYŻNE
DZ. NR EWID 5237/5

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH
(Dz.U. Nr 80 poz. 966 z 2016r.)