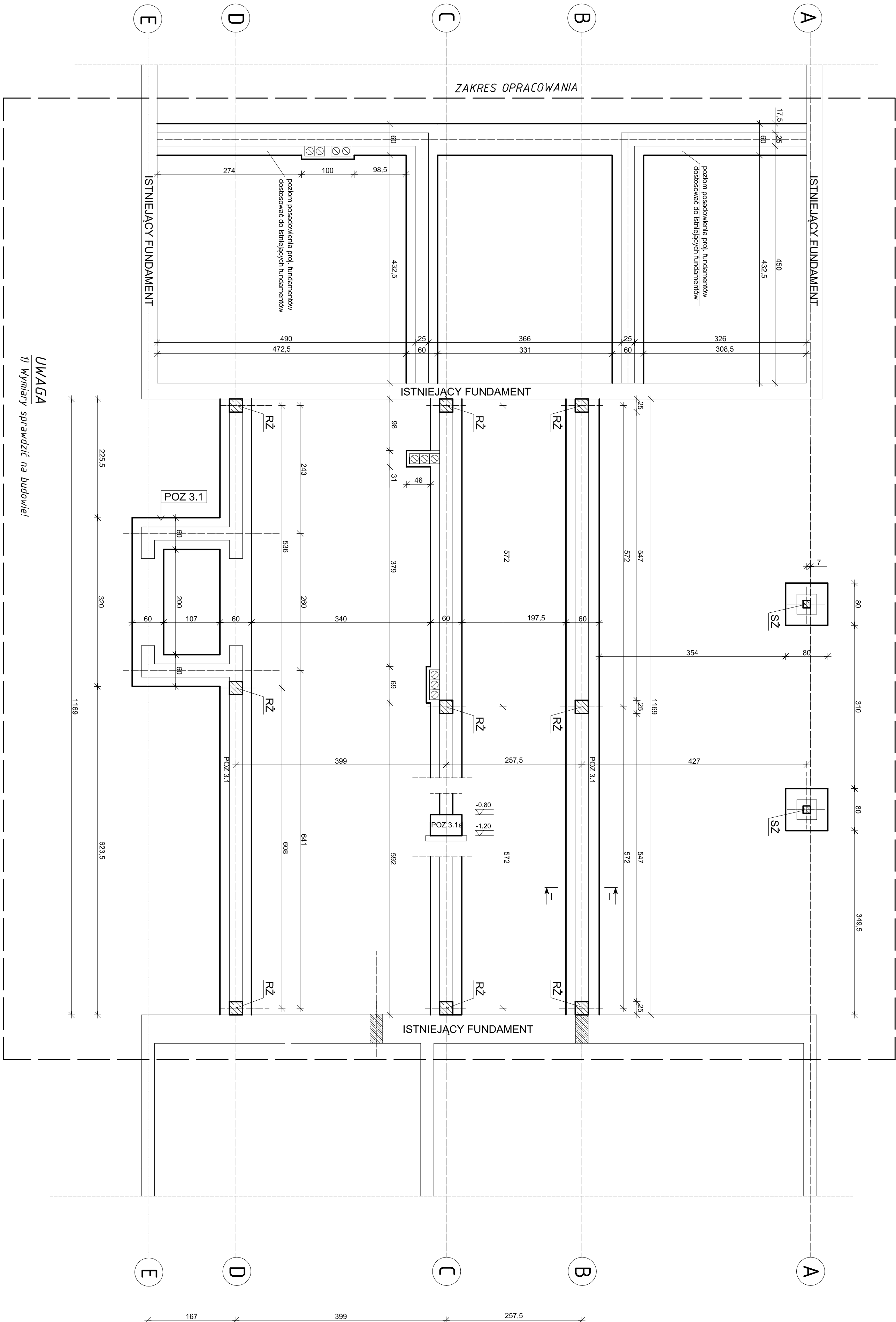


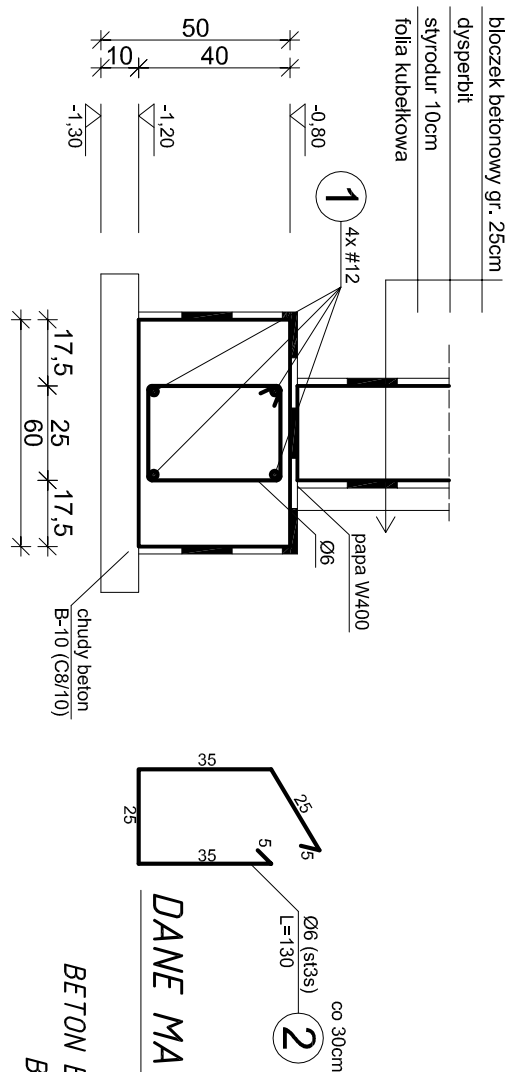
RZUT FUNDAMENTÓW
- skala 1:50

ZAKRES OPRACOWANIA



PRZEKRÓJ I-I skala 1 : 20

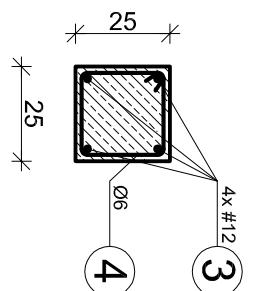
POZ 3.1 ŁAWA FUNDAMENTOWA 60x40cm



DANE MATERIAŁOWE

BETON B-20; - C16/20 - (konstrukcyjna)
B-10; - C8/10 - (chudy beton)
STAL AIII - 34GS (zbrojenie podłużne)
STAL A0 - s10s (strzemiona)

RDZEŃ ŻELBETOWY 25x25cm



UWAGA

- 1) Wymiary sprawdzać parteru: $\pm 0,00 = 197,85$ m n.p.m.
- 2) Poziom posadowienia: $-1,20 = 196,65$ m n.p.m.
- 4) Pod fundamentami wykonać warstwę chudego betonu B-10 (C8/10).
- 5) W przypadku natrafienia na podłożu fundamentowym na warstwy gruntów nieornych należy usunąć w/w warstwę i pogrubić warstwę chudego betonu alternatywnie wykonać wymianną nieornych warstw gruntu.
- 6) W razie wątpliwości skontaktować się z autorem projektu celem potwierdzenia rozważań.
- 6) Rozparzać także z projektemi branżowymi.

ZESTAWIENIE POZYCJI

POZ 3.1 - ŁAWA FUNDAMENTOWA 60x40cm

PHU "RABUD" mgr inż. Tomasz RABEDA
 - PRACOWNIA BUDOWLANA -
 ul. Żeromskiego 5, 27-600 Sandomierz
 tel. (41) 832 02 43
 trabeda@poczta.onet.pl

OBJEKT:
 Adaptacja dawnego budynku stajni na potrzeby wyczerpani -
 rozbudowa z przebudową

ADRES:
 ul. Mokoszyńska gm. Sandomierz
 działka nr ewid. 155.33

INWESTOR:
 Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego
 im. ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu - Mokoszyne
 ul. Mokoszyńska, 27-600 Sandomierz

TEMAT RYS:

RZUT FUNDAMENTOW

POZIOMA WIDOK	TOKIOWA	UPR. NR	FOTOPIS
mgr inż. Leszek JANUS	SWK/P.MOK/0007/12		
mgr inż. Tomasz RABEDA			

BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA: sierpień 2020r

SKALA: 1 : 50

NR RYS.: 7