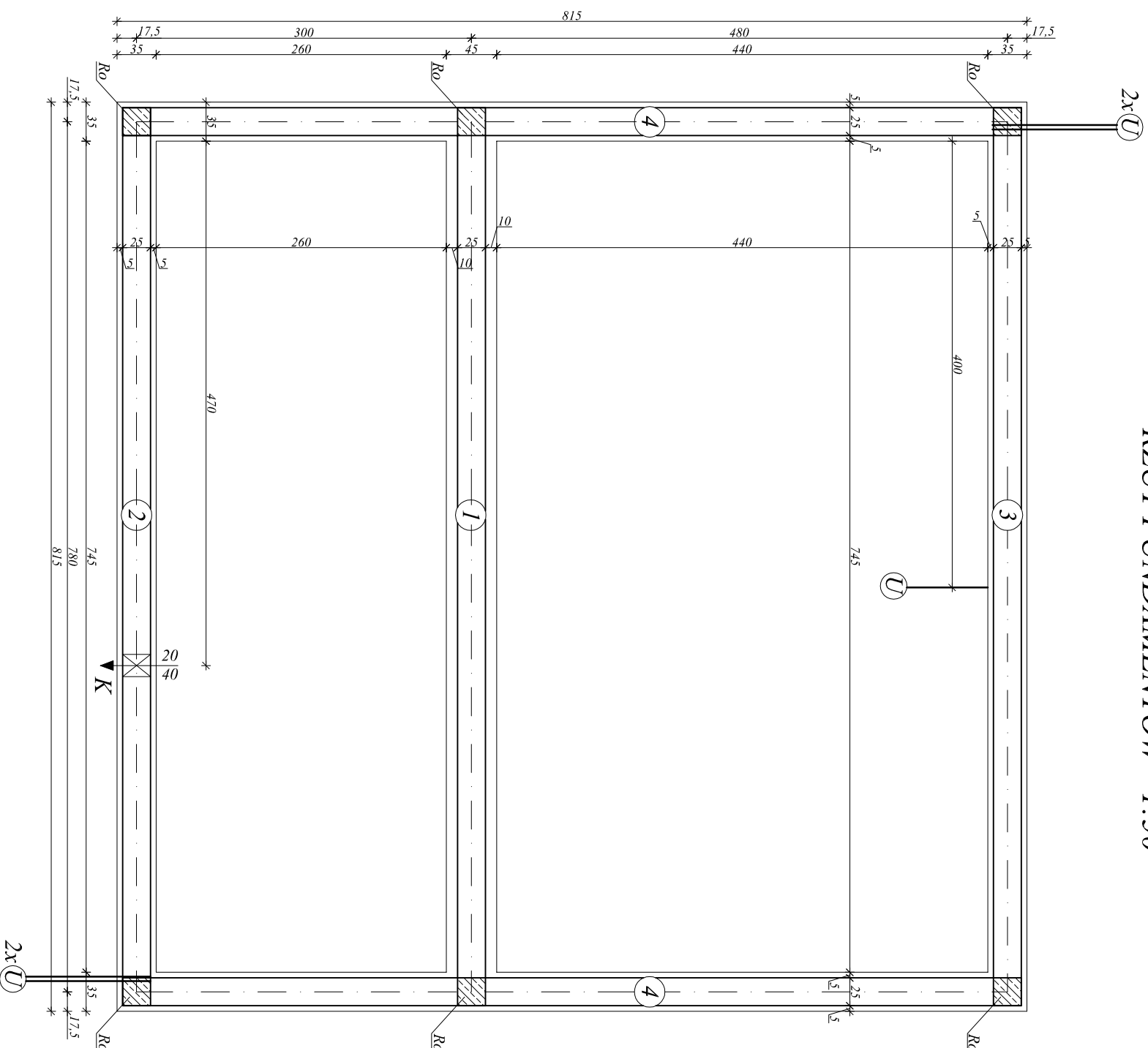
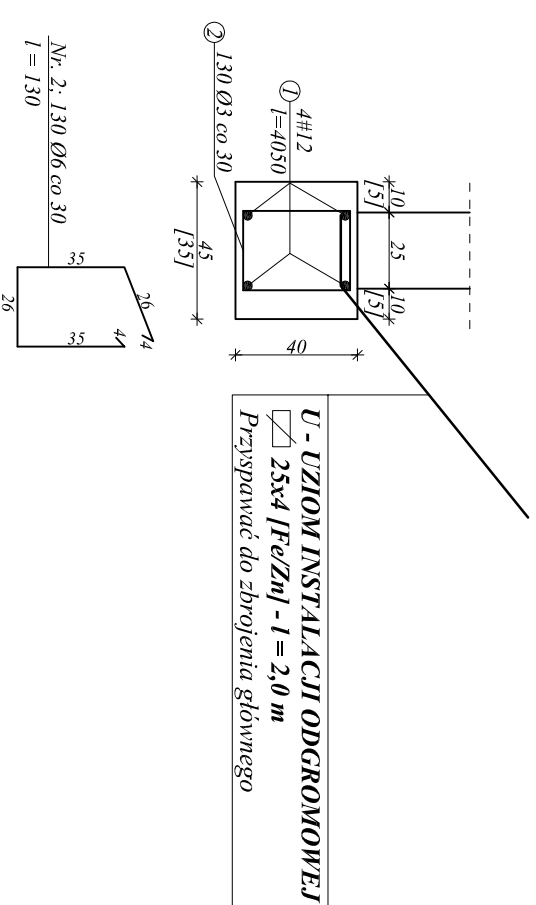


RZUT FUNDAMENTÓW - 1:50



PRZEKRÓJ ŁAWY - 1:25 mb 40,50



BETON: B15
Stal:

Ø 6 [A-0] - mb 169,0/37,50 kg
12 [A-III] - mb 162,0/143,90 kg

Poziom ± 0,00 = 144,50 m.n.p.m.

Poziom posadowienia; -1,50 = 143,00 m.n.p.m.

UWAGI:

1. Pod ławami warstwa "chudego betonu" kl. B10, grubości 10 cm.
2. W przypadku głębszego zalegania nasypu należy go wybrać do gruntu rodzimego, pogrubić warstwę "chudego betonu".
3. Jeżeli pogłębienie przekroczy 30 cm, należy obniżyć poziom posadowienia ław lub skonsultować się z autorem projektu.
4. K - Włot poziomu kanalizacyjnego 20 x 40 cm na ławie fundamentowej

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTONICZNA
mgr inż. arch. Piotr Paszkiewicz - Sandomierz

Obiekt: REMONT I PRZEBUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH
SANDOMIERZ ul. Przemysłowa, dz. nr. 1353/4

Investor: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 12, 27-600 Sandomierz

Treść: Fundamenty.

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAW.	PODPIS
Projektant	mgr inż. Edward Paszkiewicz	106/75/Tg	
Asystent projektanta	mgr inż. Leszek Janus		
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Wawrzęski	571/KI/73	
Branża: Konstrukcyjna	Faza: Proj. Bud.	Skala: 1:50/25	Data: 05.2009
			Rys. nr.: 1