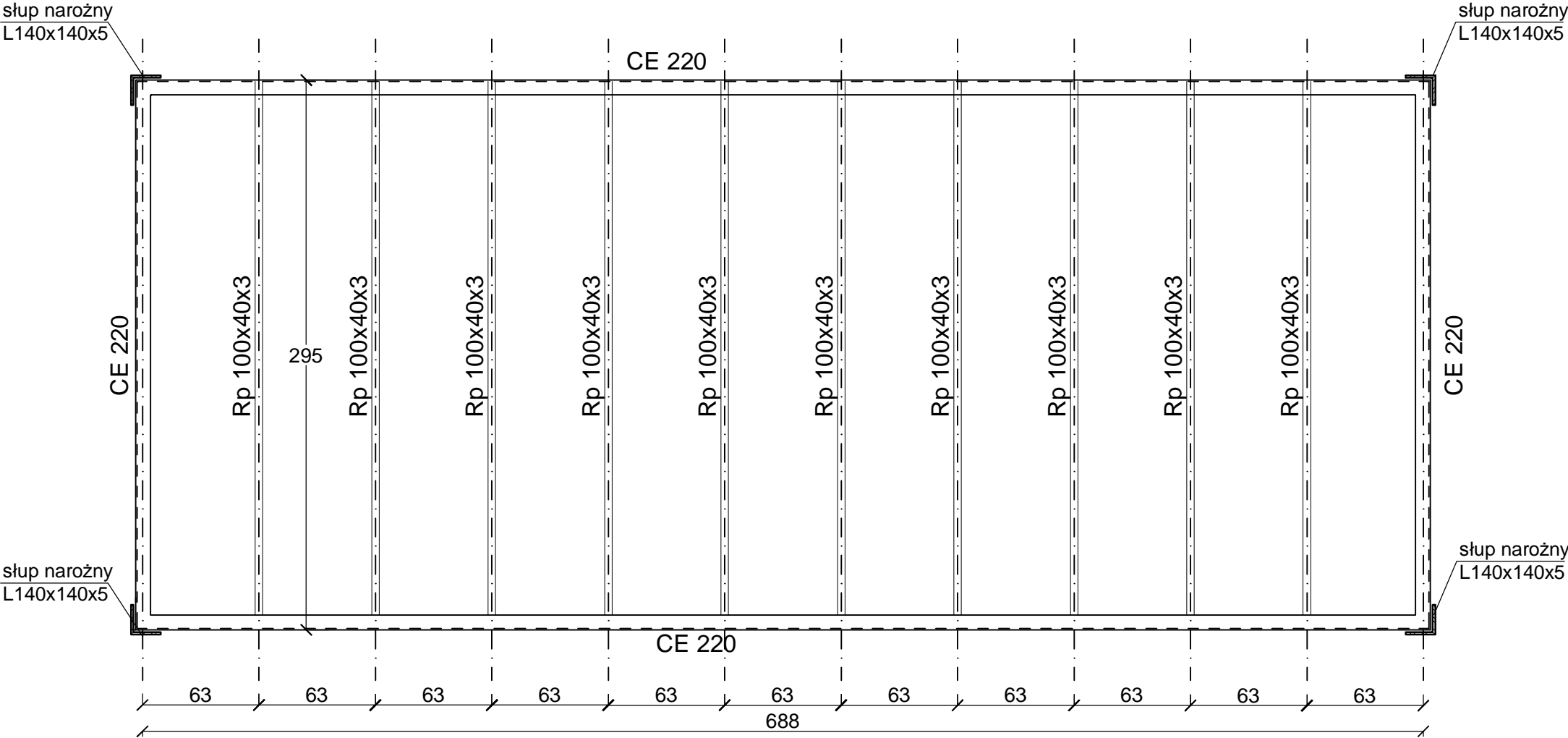
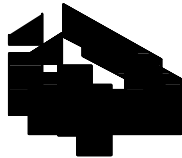


SCHEMT KONSTRUKCJI PODŁOGI KONTENERA

SKALA 1:100, STAL S235



- Uwagi:
- wymiary sprawdzić na budowie
 - stal konstrukcyjn S235, profile malowane zestawem poliuretanowo-epoksydowym min.120 µm bądź ocynkowane
 - warstwy ścian, podłogi,stropodachu w/g projektu architektonicznego



PRACOWNIA PROJEKTOWA
INWESTPROJEKT
architekt Jan Fudala sp. jawna
27-600 Sandomierz, ul. Rynek 16
tel. fax 15/ 832 3611, www.inwestprojekt-sandomierz.pl

Tytuł projektu		
ZESPÓŁ KONTENEROWYCH MIESZKAŃ SOCJALNYCH PRZY UL. LUBELSKIEJ W SANDOMIERZU, DZ. NR EW. 154/6		
Inwestor		
GMINA SANDOMIERZ Plac Poniatowskiego 3 27-600 Sandomierz		
Nazwa rysunku		
Schemat konstrukcji podłogi kontenera		
Projektowali:		
mgr inż. Maciej Szwagierczak upr. proj. SWK/0032/POOK/06	Podpis	
Asystent proj.:		
inż. Marta Przybyła	Podpis	
Skala projektu		
1:100	Data 09.2013	
Faza projektu	ID Arkusza	Nr rys.
Projekt budowlany	K2	