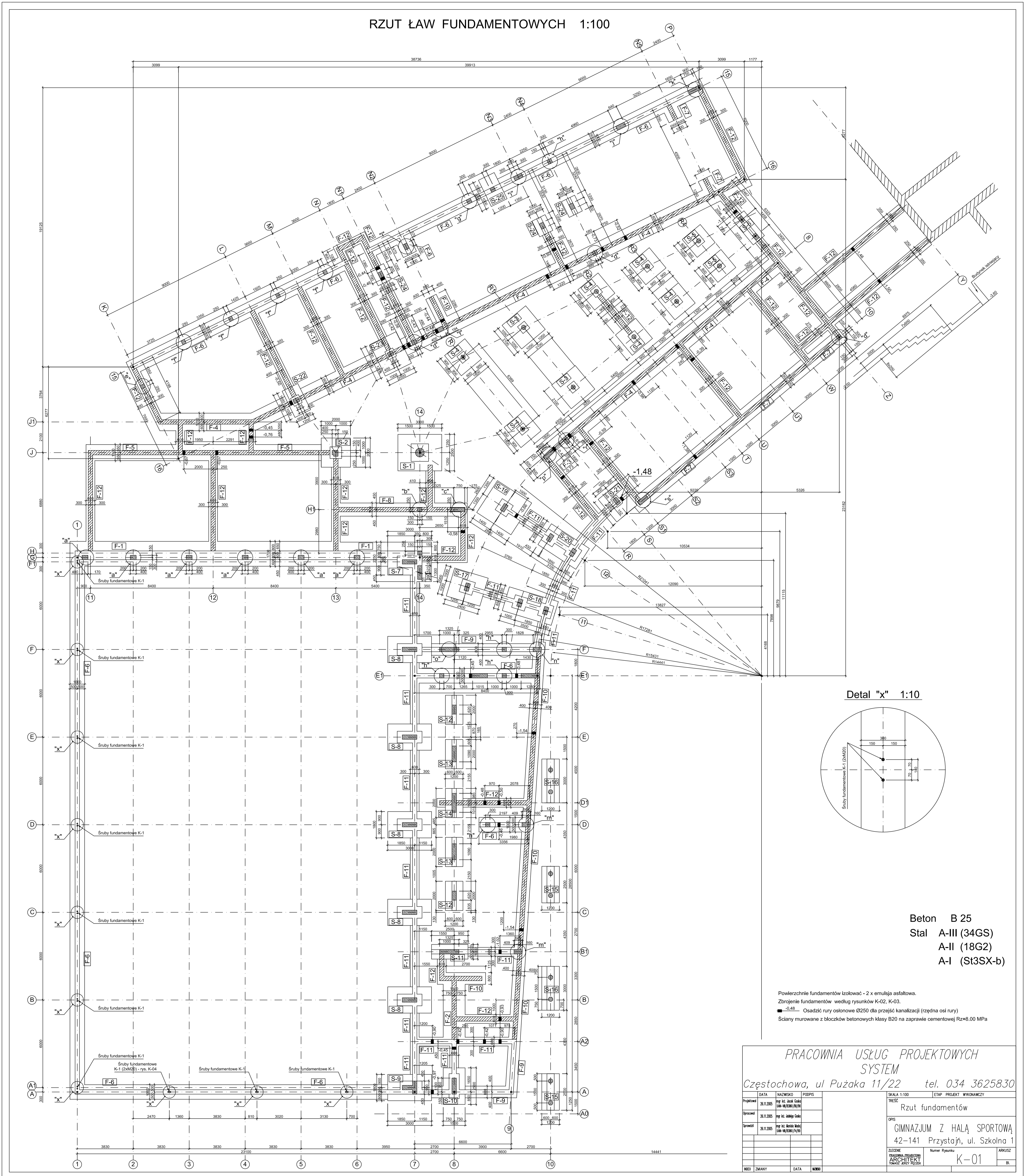
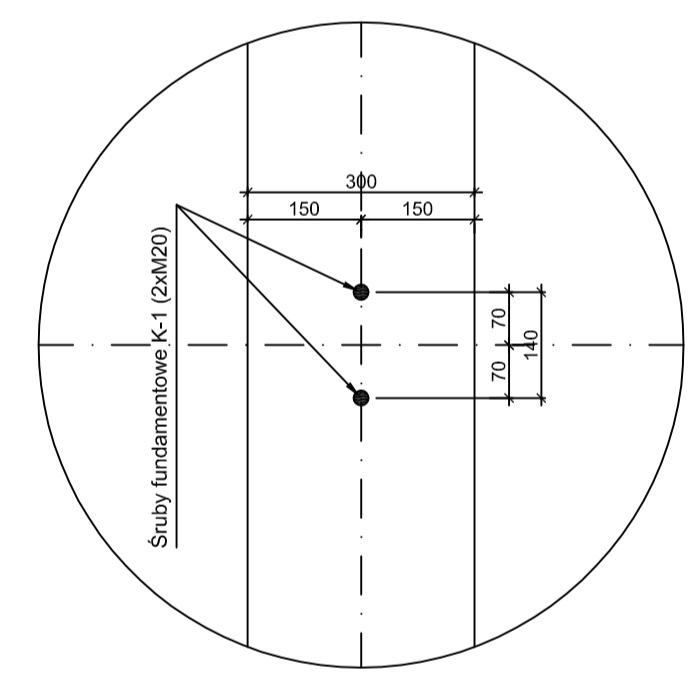


RZUT ŁAW FUNDAMENTOWYCH 1:100



Detal "x" 1:10



Beton B 25  
 Stal A-III (34GS)  
 A-II (18G2)  
 A-I (St3SX-b)

Powierzchnia fundamentów izolować - 2 x emulja asfaltowa.  
 Zbrojenie fundamentów według rysunków K-02, K-03.  
 ■ -0,48 Oszczędzić rury osłonowe Ø250 dla przebiegu kanalizacji (rzędna osi rury)  
 Ściany murywane z bloków betonowych klasy B20 na zaprawie cementowej R<sub>z</sub>=8,00 MPa

<b>PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH SYSTEM</b>			
Częstochowa, ul Pułzaka 11/22 tel. 034 3625830			
DATA: 11.2025	PROJEKT: RZUT FUNDAMENTÓW	SKALA: 1:100	ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTOWAŁ: Inż. R. Jank	OPRACOWAŁ: Inż. R. Jank	Rzut fundamentów	
SPRAWDZIŁ: Inż. R. Jank	OPRACOWAŁ: Inż. R. Jank	OPIS	
DATA: 11.2025	PROJEKTOWAŁ: Inż. R. Jank	GIMNAZJUM Z HALĄ SPORTOWĄ	
DATA: 11.2025	PROJEKTOWAŁ: Inż. R. Jank	42-141 Przystaj, ul. Szkolna 1	
DATA: 11.2025	PROJEKTOWAŁ: Inż. R. Jank	ZESTAW FUNDAMENTÓW	
DATA: 11.2025	PROJEKTOWAŁ: Inż. R. Jank	ARCHITEKT	
DATA: 11.2025	PROJEKTOWAŁ: Inż. R. Jank	NUMER RYSUNKU: K-01	
DATA: 11.2025	PROJEKTOWAŁ: Inż. R. Jank	KOD RYSUNKU: 01	