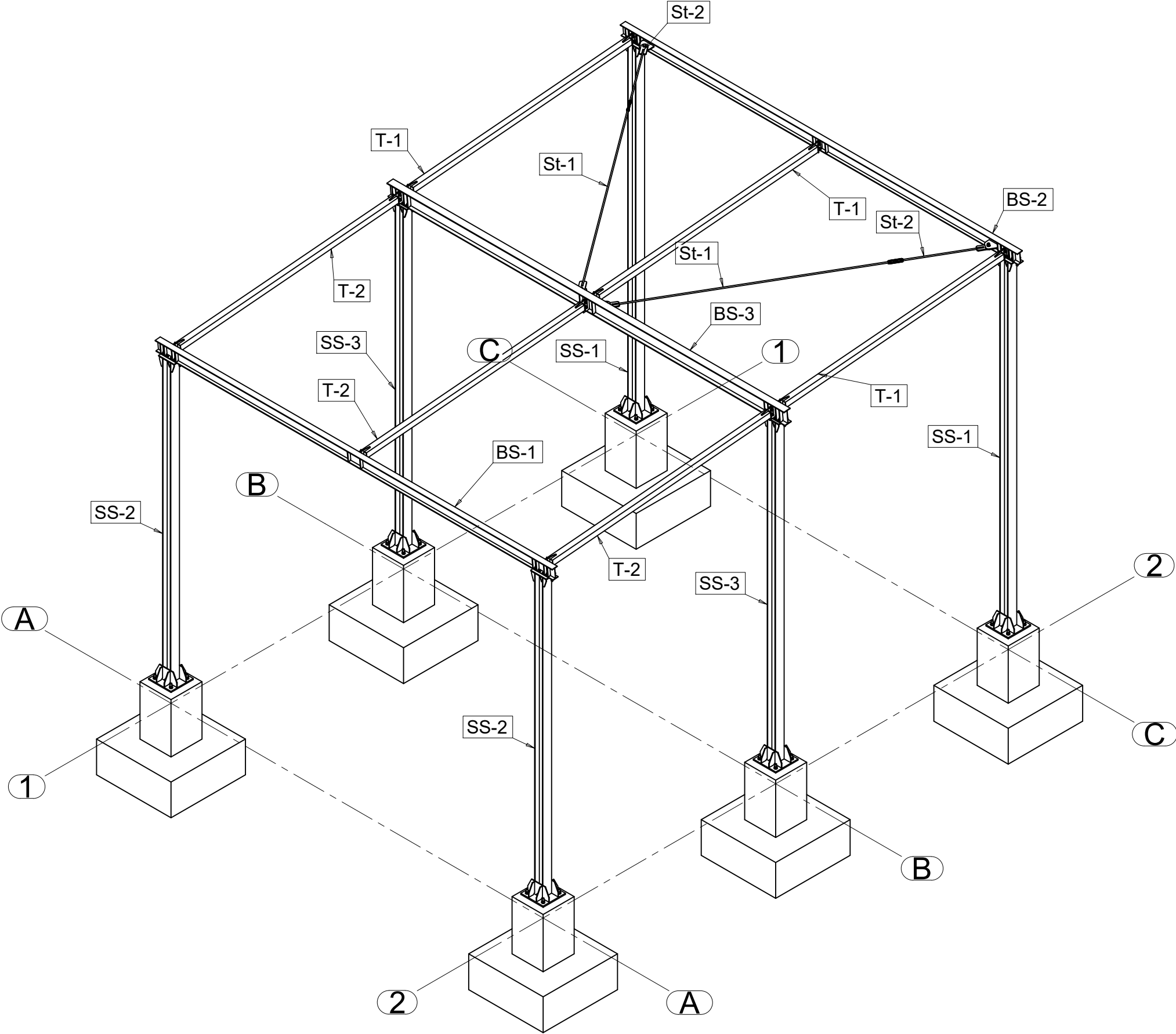


Widok 3D konstrukcji



BETON: C25/30  
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN  
A-I  
STAL PROFILOWA: S235  
ŚRUBY KLASY: 8.8

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		
TEMAT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZAPOLICACH	INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR:	GMINA ZAPOLICE ul. Plac Strażacki 5, 98-161 Zapolice	data 03.2021 r.
ADRES:	Działka nr 149/2; Miejscowość: Zapolice; Jednostka ewidencyjna: 101903 2, Zapolice; Obręb ewidencyjny: 0019, Zapolice; Powiat: zduńskowski; Województwo: łódzkie;	skala 1:50
TEMAT RYSUNKU:	WIDOK 3D KONSTRUKCJI	stadium PW
projektował:	mgr inż. Zbigniew GEBczyński nr ewid. upr.: SLK/0250/POOK/03 nr ewid. ŚOIIB.: SLK/BO/1500/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana	branża KONSTRUKCJA
opracował:	mgr inż. Tomasz KRAJ	rys.nr Ob.5 - 006/K
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		