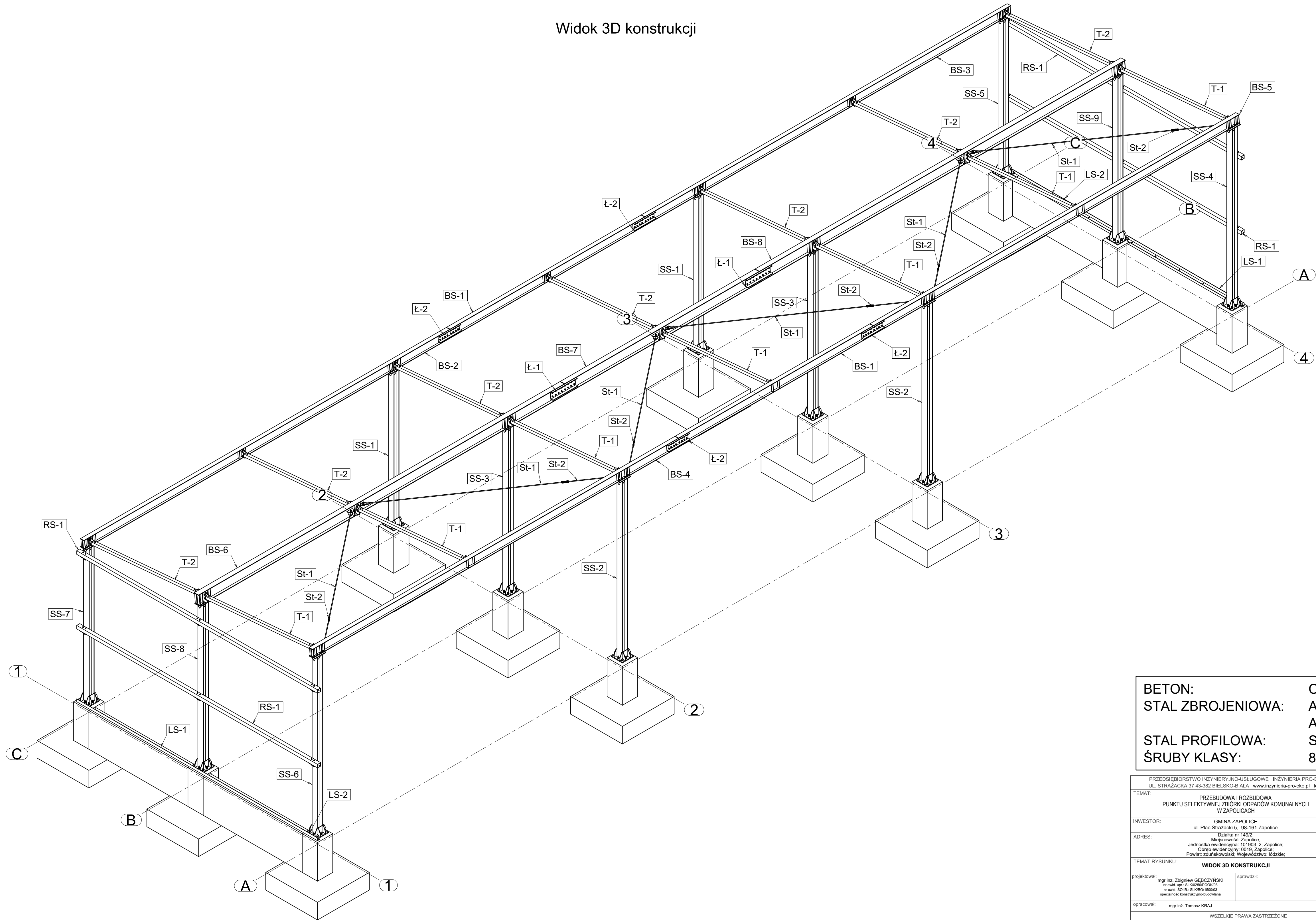


Widok 3D konstrukcji



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		INŻYNIERIA PRO-EKO
TEMAT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZAPOLICACH	
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; Ogół ewidencyjny: 0019, Zapolice; Powiat: zduńskowski, Województwo: łódzkie;	
TEMAT RYSUNKU:	WIDOK 3D KONSTRUKCJI	skala 1:50
projektował:	mgr inż. Zbigniew GĘBczyński nr ewid. upr.: SUK0250/POK003 nr ewid. SOWB.: SUK001/1500/03 specjalność: konstrukcyjno-budowlana	stadium PW
opracował:	mgr inż. Tomasz KRAJ	branża KONSTRUKCJA
		rys.nr Ob.4 - 006/K

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE