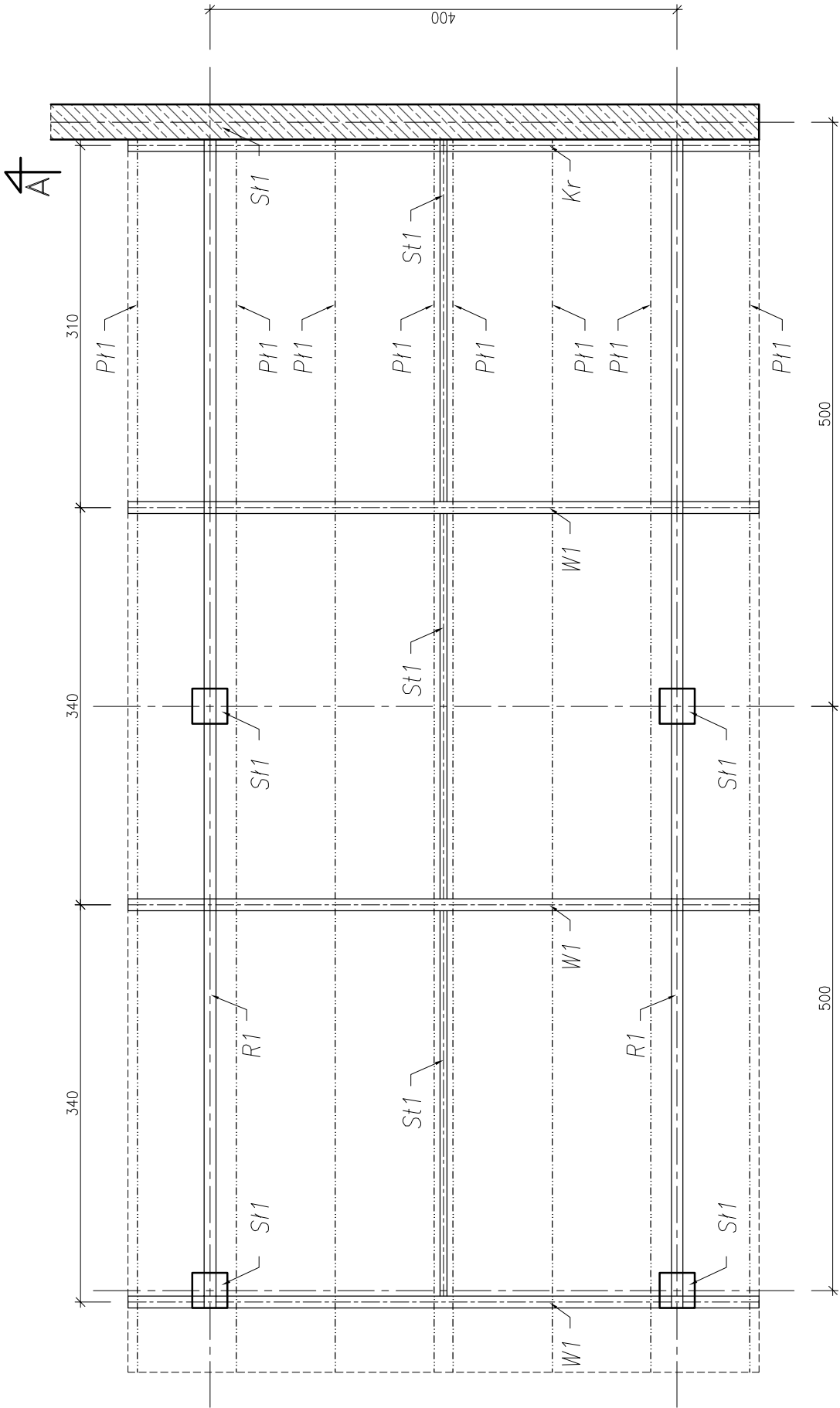
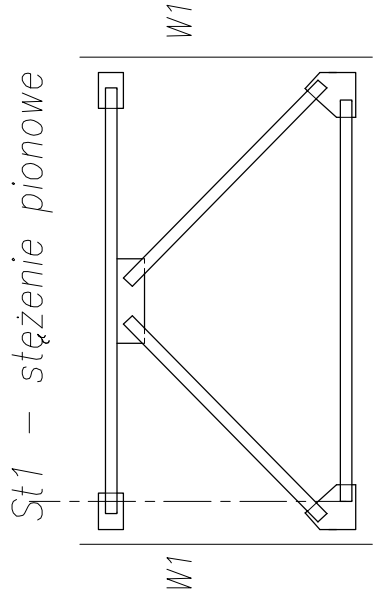


ELEMENTY KONSTRUKCYJNE DACHU



- St1 – słup żelbetowy d=30cm
R1 – rygiel stalowy HEB200
W1 – więzar stalowy
pas górny RK80x4
pas dolny RK80x4
słupki RK50x4
krzyżulce RK50x4
St1 – stężenie pionowe RK50x4
Pl1 – płatew stalowa BP/Z100x53/48x1.50
Kr – krokiew stalowa RK80x4



A-A

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C. SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA TEL. 601799368, 605900218 www.grupaprd.pl - biuro@grupaprd.pl		<div>FOS</div> <div>A</div>	
inwestor	GMINA MIEJSKA ZAWIDÓW, Plac Zwycięstwa 21/22, 59–970 Zawidów		
obiekt	Budowa gminnego punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, wraz z halą magazynową, wiatą, kontenerowym obiektem portierni, rampą i urządzeniami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym	data	02.02.2023
adres	Zawidów, ul. Lubelska, działka nr 524/17, 524/10, 524/9 (dr.), 512/1, 512/2 obr. 0001 Zawidów, jed. ew. 022501_1 Zawidów, powiat zgorzelecki, woj. dolnośląskie	skala	1:20
rysunek	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE DACHU HALI MAGAZYNOWEJ	rys.	1 K4
stadium	PROJ. TECHNICZNY–KONSTRUKCJA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 87/D05/04	