



- Uwagi:
1. Grubość spoin czołowych powinna być conajmniej równa grubości cieńszego z łączonych elementów.
 2. Grubość spoin pachwinowych powinna się mieścić w zakresie 0,6–0,8 grubości grubszego z łączonych elementów.
 3. Spoiny należy wykonać według szczegółów W1–W4.

Rysunek główny złożeniowy

		Roman Jankowski Romi 05–252 Dąbrówka, ul. Kościelna 42 NIP: 125–114–89–53, REGON 142856018, tel. 501680327			
Data	20.03.2015	Słupy do siatkówki z oprzyrządowaniem, aluminiowa 120x100			Skala 1:20
Arkusz	1/1				Nr rys. SDPS 2015.00
Konstrukcja	R.J.				Nr rysunku
Nr	Ilość [szt.]	Nazwa elementu	Materiał	Masa [kg]	
1	2	Słupek lewy i prawy	Aluminium		SDPS 2015.01
2	1	Naciąg ruchomy	Stal S235		SDPS 2015.02
3	1	Naciąg martwy	Stal S235		SDPS 2015.03
4	1	Tuleja	Stal S235		SDPS 2015.04

Tytuł rysunku: rysunki sprzętu sportowego - słupki do siatkówki - etap I		Inwestor: Gmina Gołymin-Ośrodek ul. Szosa Ciechanowska 8	
Nazwa inwestycji: Modernizacja kompleksu sportowego przy Zespole Placówek Oświatowych w Gołyminie-Ośrodku – etap I i II		Podpis i pieczęć:	
Faza: architektoniczno-budowlana			
Obiekt: stadion lekkoatletyczny wraz z boiskiem wielofunkcyjnym			
Adres: dz. nr ew. 211/10 obr. ew. 140204_2, Gołymin			
opracowanie: inż. arch. Karol Perkowski		Skala 1:25	10
Projektant: mgr inż. Robert Wypych, branża konstrukcyjno-budowlana nr uprawnień MAZ/0060/PWOK/07 R.W. PERSPEKTYWA S.C. 05-180 POMIECHÓWEK UL. ŚWIERKOWA 1		kod 06-420	
		Data 05.05.2023	