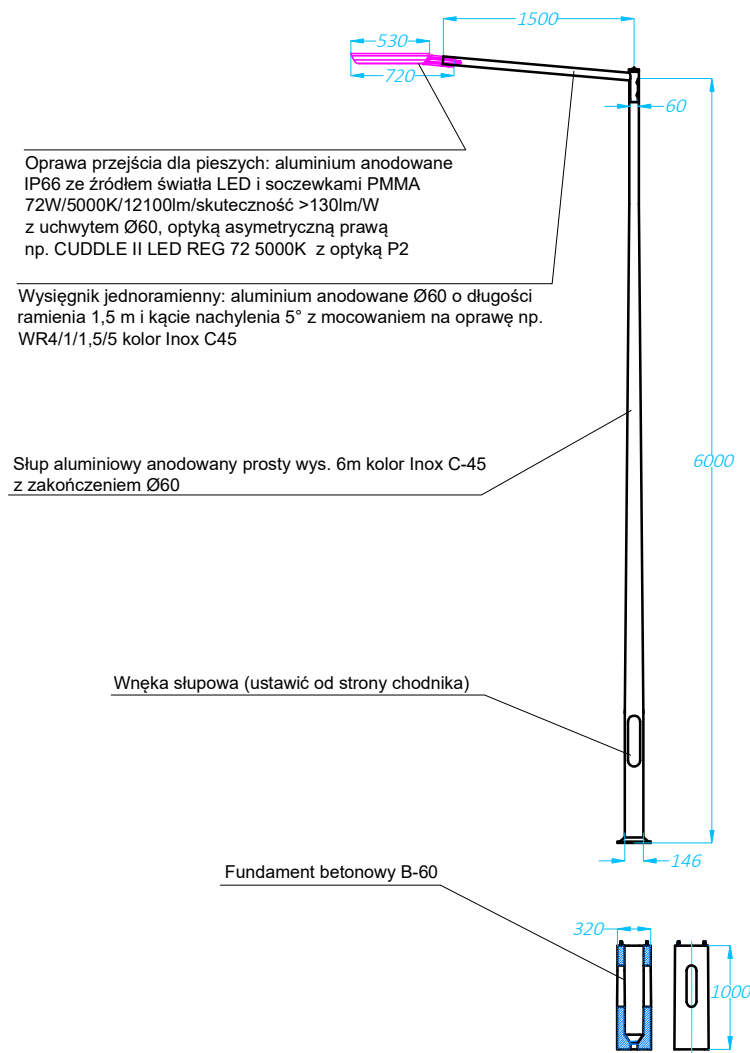


S1.1

SAL-60 Inox C-45 - dł. 6 m
fundament: B-60

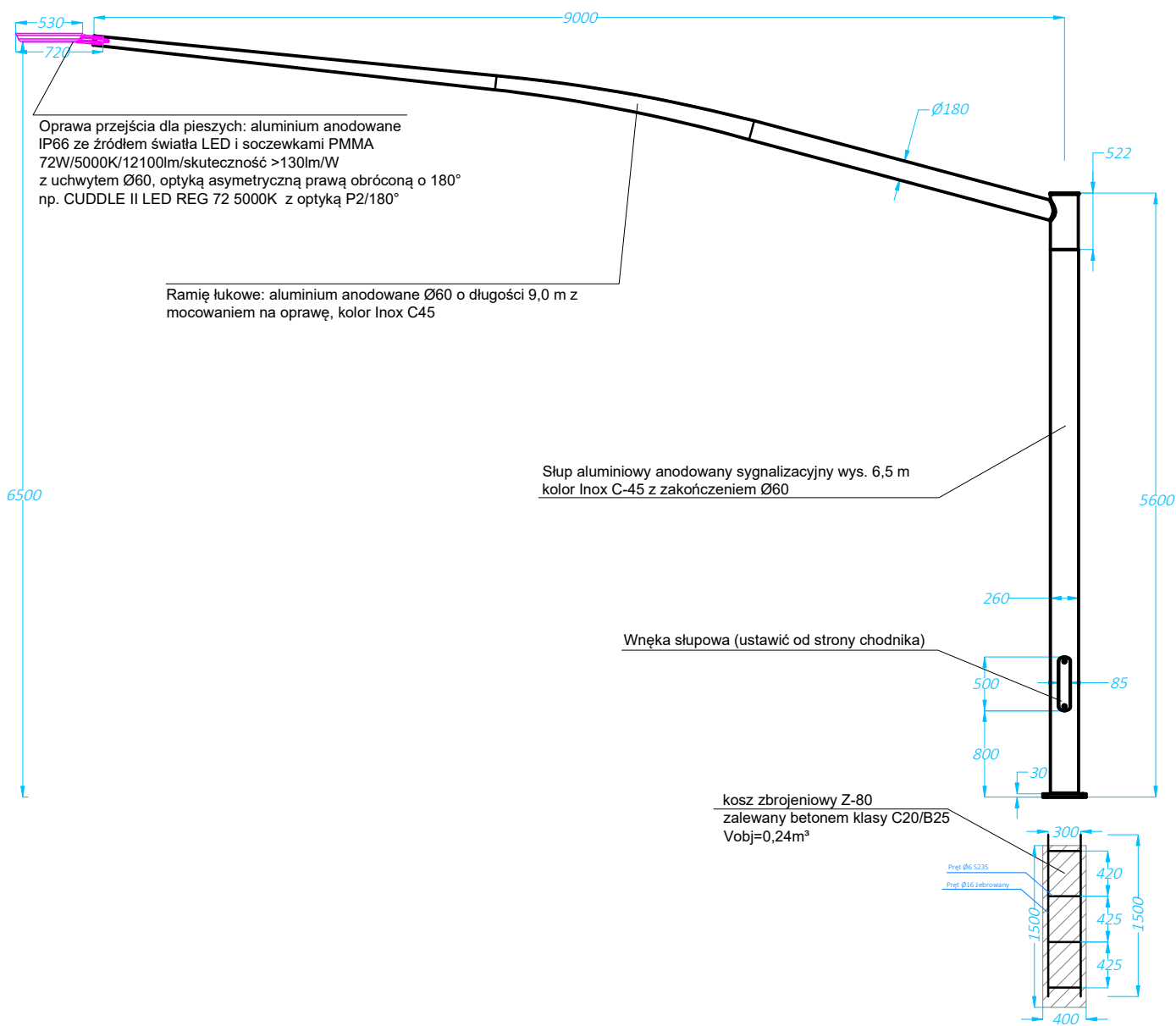
oprawa: Cuddle II LED REG 72 5000K P2
wysięgnik: WR4/1/1,5/5 L=1,5 m
wkł. bezp.: IZK 4A



S2.2

SAL-SYG 260-6,5-9 Inox C-45 - dł. 6,5m
fundament: Z-80

oprawa: Cuddle II LED REG 72 5000K P2/180°
ramię: łukowe Ø180 z zakończeniem Ø60 L=6,5m
wkł. bezp.: IZK 4A



FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		SKALA	DATA	NR RYS.
	44-341 Gołkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.eu	---	11.2025	E-04
	www.instal-projekt.eu			
OBIEKT	SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN do 1kV	OPRACOWAŁ: mgr inż. K. Bożek		
NAZWA PROJEKTU	Projekt architektoniczno-budowlany doświetlenia 2-óch przejść dla pieszych ul. Pszczyńska	PROJEKTOWAŁ: inż. D. Białecki nr upr. SLK/0940/PWOWE/05		
RYSLINEK	Widok projektowanych słupów przejścia PP1	2025/ 014/1		
INWESTOR	Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60	FORMAT PAPIERU		
LOKALIZACJA	Jastrzębie-Zdrój, ul. Pszczyńska dz. nr 1718/345	A3 (297*420)		