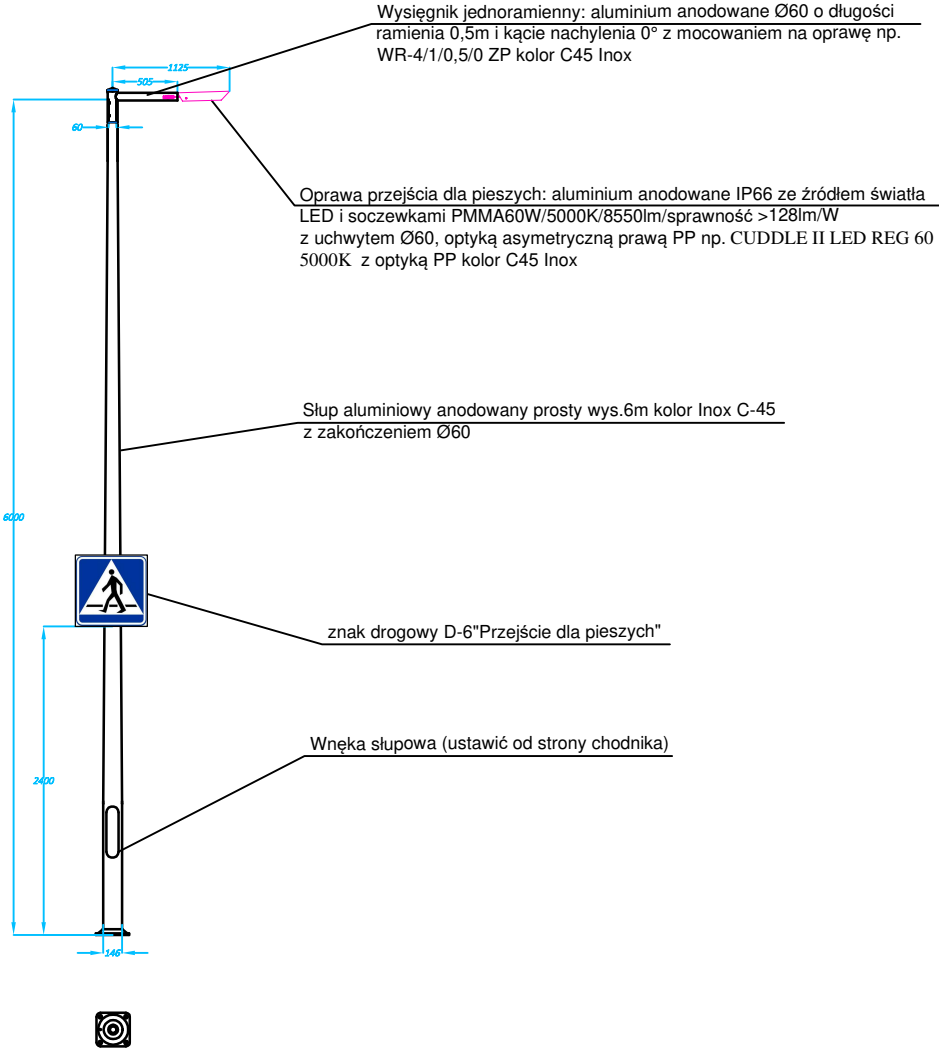


S1

SAL-60G

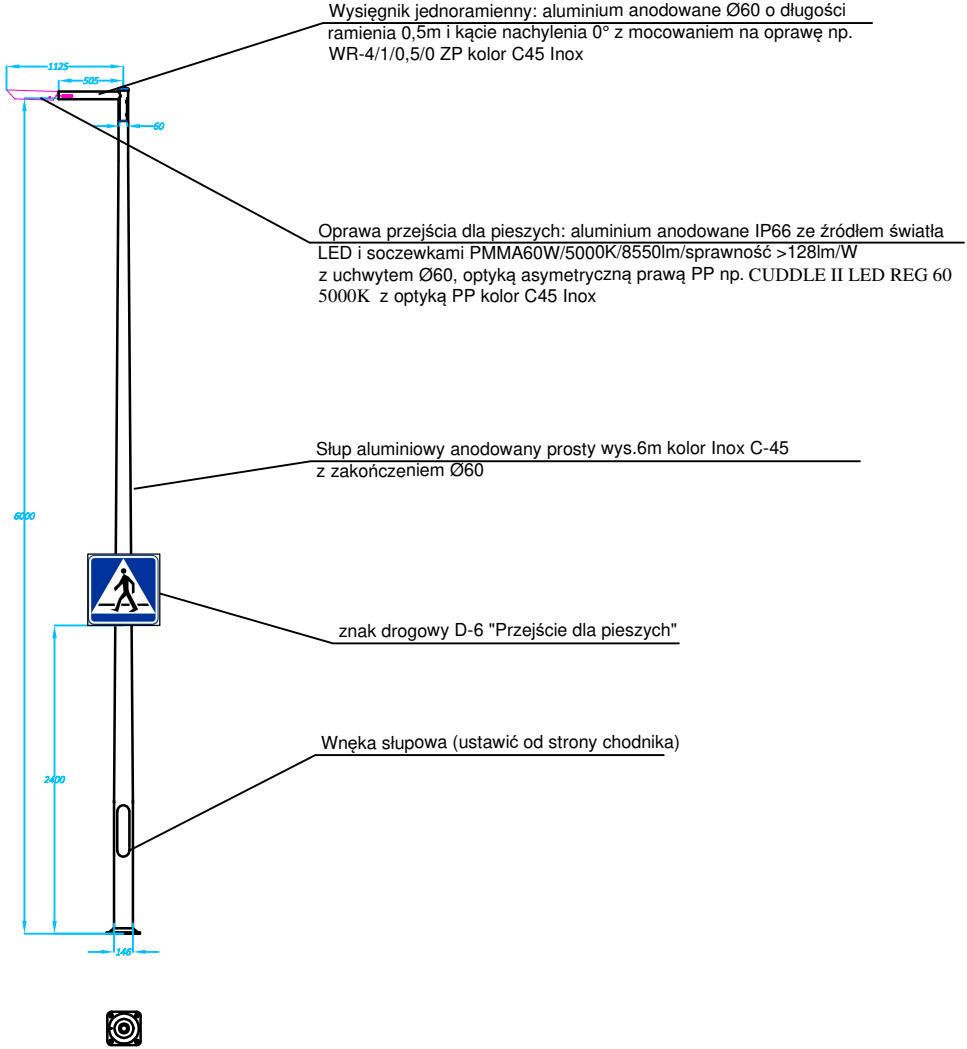
fundament: B-51
wkł. bezp.: IZK 4A
oprawa: CUDDLE II LED REG 60 5000K PP
wysięgnik WR-4/1/0,5/0 ZP L=0,5m




S2

SAL-60G

fundament: B-51
wkł. bezp.: IZK 4A
oprawa: CUDDLE II LED REG 60 5000K PP
wysięgnik WR-4/1/0,5/0 ZP L=0,5m



FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		SKALA	DATA	NR RYS.
<div> INSTAL PROJEKT</div> <div>44-341 Golkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl</div>				
www.instal-projekt.net.pl		---	02.2023	E-04
OBIEKT		PROJEKTOWAŁ:		
SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN do 1kV		NUMER PROJEKTU		
NAZWA PROJEKTU		2023/		
Projekt architektoniczno-budowlany doświetlenia przejścia dla pieszych ulicy Niepodległości w Jastrzębiu-Zdroju		09/2		
RYSUNEK		inż. D. Białecki nr upr. SLK/0940/PWOE/05		
Widok słupów przejścia				
INWESTOR	Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Al. Piłsudskiego 60			FORMAT PAPIERU
LOKALIZACJA	Jastrzębie-Zdrój ul.Niepodległości dz nr 265/62 (w pobliżu nr 86)			A4 (297*210)