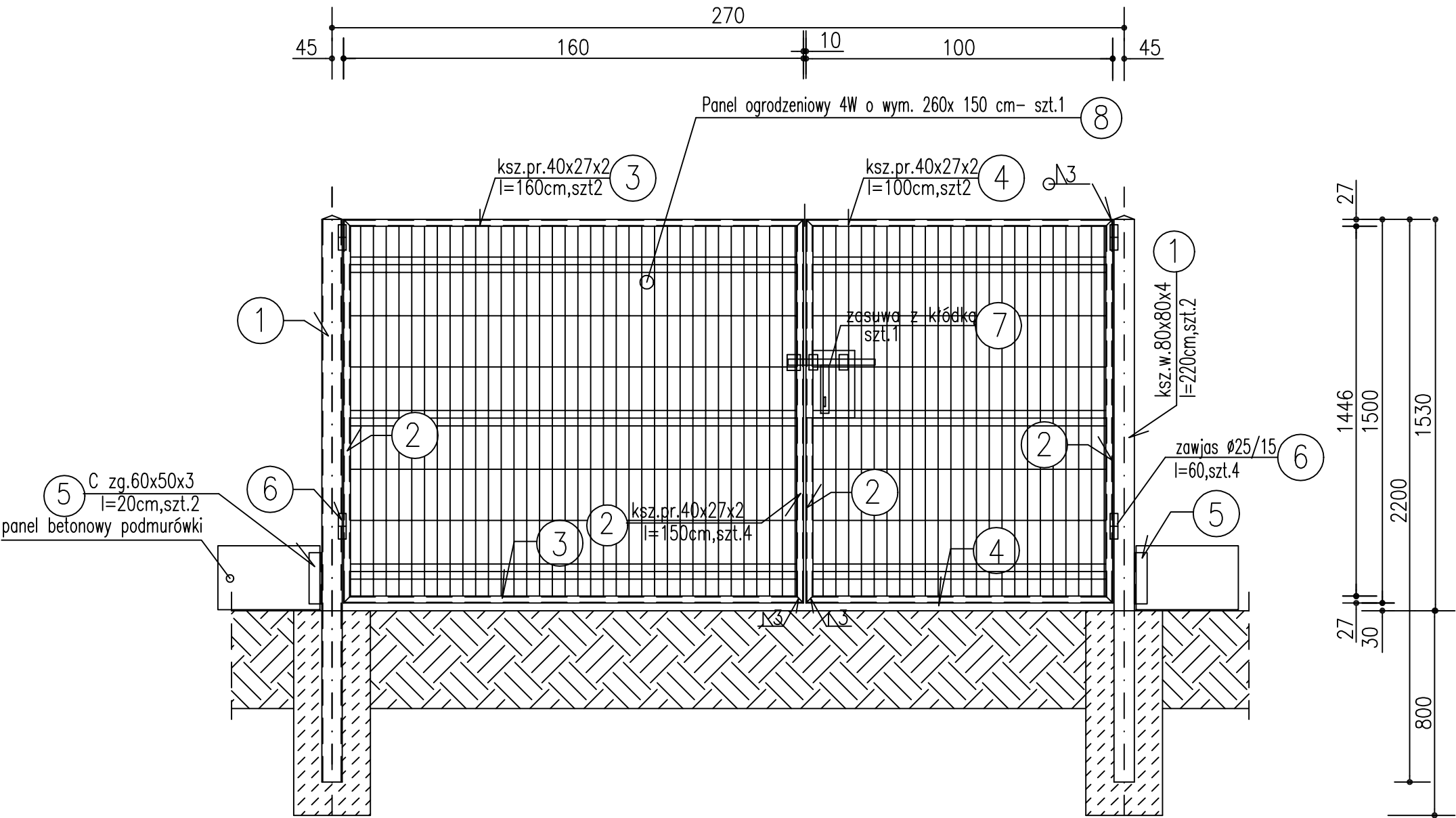



Brama z furtką, szt.1.widok od zew.



ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ

NR	profil	długość(cm)	ilość szt.	długość łączna(m)	ciężar jednostk.	ciężar razem	uwagi
1	ksz.kw.80x80x4	220	2	4,40	9,41	41,4	S235JRG2
2	ksz.pr.40x27x2	150	4	6,00	1,9	12,2	S235JRG2
3.	ksz.pr.40x27x2	160	2	3,20	1,9	6,1	S235JRG2
4.	ksz.pr.40x27x2	100	2	2,00	1,9	3,8	S235JRG2
5.	C zg.60x50x3	20	2	0.40	3,49	1,6	S235JRG2
6.	zawias Ø25/15	6	4	0,24	3,85	1,0	S235JRG2
7.	zasuwa z kłódką	---	1	---	2,0	2,0	S235JRG2
8.	panel ogrodzeniowy	260x120	1	2,60	3,00	7,8	S235JRG2
Ciężar łączny dla 1szt.(kg)						75,9	
Dodatek na spoiny (1.5%)						1,1	
Razem stali (kg)						77,0kg	

	BPK PROJEKT- SERWIS Sp.z o.o. 26-300 Opoczno, Pl. Kościuszki 16				
	INWESTOR	Gmina Żarnów, 26-330 Żrnów, ul. Opoczyńska 5			
	OBIEKT	Plac zabaw dla dzieci.			
TEMAT PROJ.	Projekt budowlany placu zabaw dla dzieci.				
Adres budowy	Trojanowice, gm. Żarnów, obr.Trojanowice, działka nr ewid.213,214				
Tytuł rys:	Konstrukcja bramy i furtki w ogrodzeniu placu zabaw.				
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Data
Projektował:	tech. budowlany Wiesław Pacan	PROJ.W SPECJARCHIT.J KOSTR-BUD. UAN.V.8388/142/89		1:20	05 2017
Projektował:				Rys. nr: A-04	
Sprawdził					