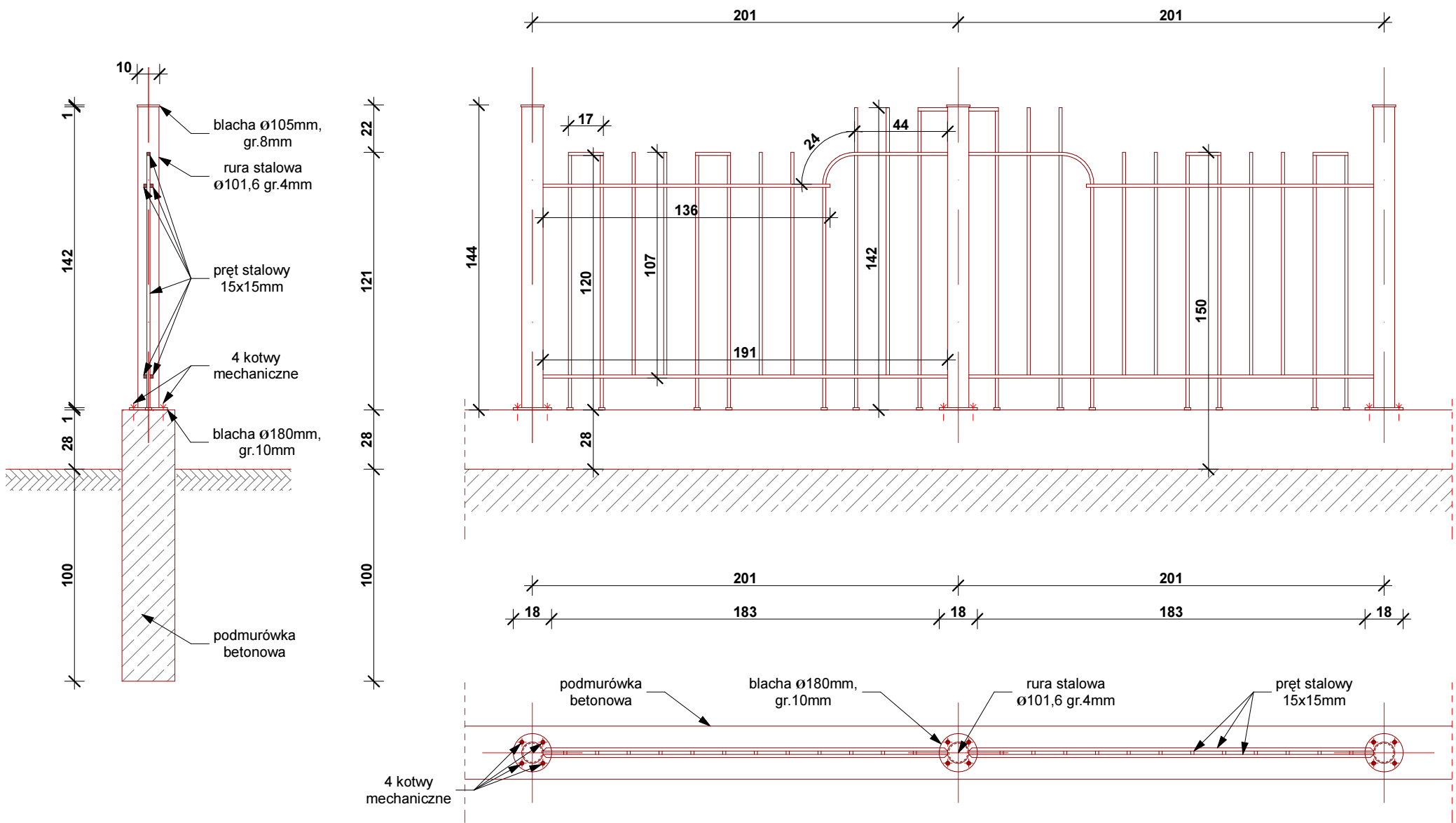


Ogrodzenie - przesło powtarzalne

skala 1:25



ZESTAWIENIE STALI

Nr SŁUPEK (1 element)		ilość	dług.	masa jedn.	ciężar
		[szt.]	[mb]	[kg/m]	[kg.]
1	rura stalowa Ø101,6 gr.4mm	1	1,438	9,63	13,85
2	blacha Ø180mm, gr.10mm	1	0,025	14,1	0,35
3	plaskownik Ø105mm, gr.8mm	1	0,0086	6,91	0,06
4	kotwa mechaniczna M10x90/20/25	4	-	-	-
PRZESŁO (1 element)					
7	pręt stalowy 15x15mm	-	22,872	1,77	40,48
8	plaskownik Ø30mm, gr.8mm	7	0,0007	2,36	0,002
RAZEM (27xSŁUPEK + 25xPRZESŁO)					
- całkowity ciężar stali				1397,07	kg
- całkowita ilość kotew mechanicznych				108	szt.

[pa-p] pracownia architektoniczna bogusław pilch ul.Jordana 10/6 40-043 Katowice www.pa-p.pl pracownia@pa-p.pl WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	INWESTOR:	Urząd Miejski w Świętochłowicach ul.Katowicka 54, 41-600 Świętochłowice	DATA 04.2014
	TEMAT:	Projekt budowlany rozbudowy cmentarza komunal. przy ul.Bytomskiej w Świętochłowicach działki nr 338/7, 339/7, 340/7, 1611	BRANZA ARCH.
	RYSunEK:	Ogrodzenie - przesło powtarzalne	SKALA 1:25
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż.arch. Bogusław PILCH nr upr. projekt. 518/90, ŚOIA SL-0043	NR RYS. 8
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż.arch. Dominik KAPŁANEK nr upr. projekt. 6/SŁOKK/2012 ŚOIA SL-1569	