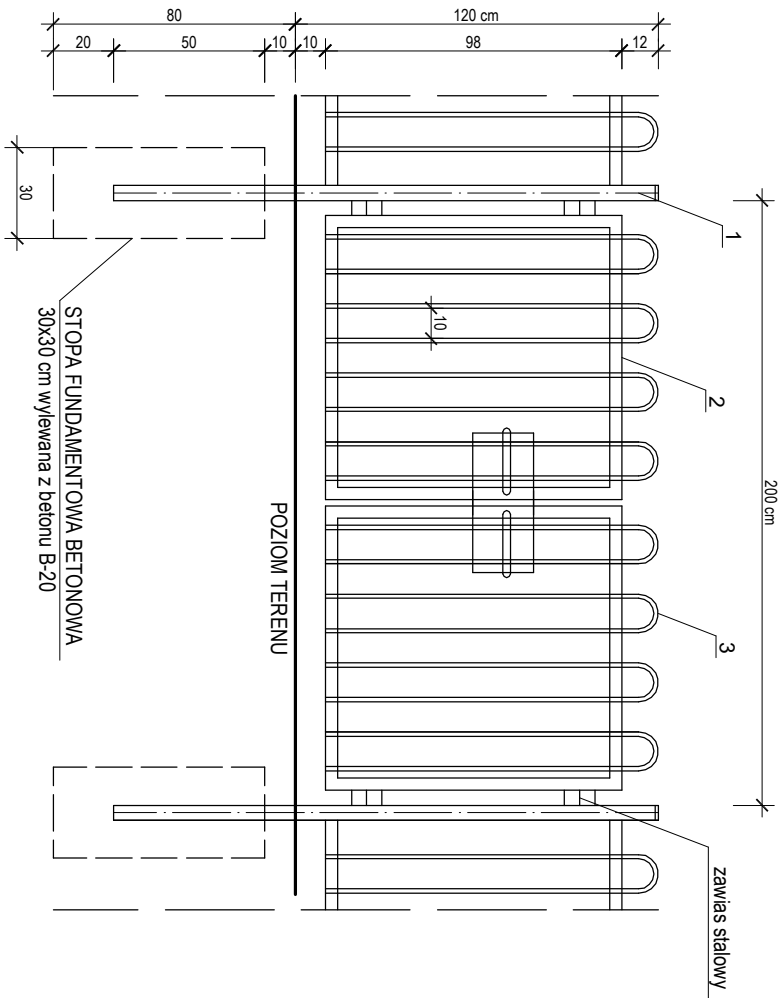


PRZĘŚŁO OGRODZENIA - WIDOK

OGRODZENIE - długość 116 mb, przeszła 58 sztuk			
WYKAZ STALI			
NR	PROFIL	MASA (kg/m)	DŁUGOŚĆ RAZEM (m)
1	rura kwadratowa 50x50x4 mm	5,45	1,80
2	rura prostokątna 20x40x3 mm	2,36	3,90
3	pręt Ø 14 mm	1,20	18,50
masa ogółem - dla sztuk 1		41,21	
masa ogółem - dla sztuk 51		2 101,71	



FURTKA 2 m - WIDOK

ZAMYKANIE FURTKI NA KLUCZ, KLAMKĘ, SAMOZAMYKACZ, RYGIEL

UWAGI
Ogrodzenie i furtki stalowe ocynkowane, malowane proszkowo
Połączenia elementów stalowych spawane
Co drugie przęsło skręcane do słupków z dystansem na dyktację
W profilach zamkniętych przewidzieć otwory na odprowadzenie skroplin

FURTKA 2 m - sztuk 3			
WYKAZ STALI			
NR	PROFIL	MASA (kg/m)	DŁUGOŚĆ RAZEM (m)
1	rura kwadratowa 50x50x4 mm	5,45	1,80
2	rura prostokątna 20x40x3 mm	2,36	7,68
3	pręt Ø 14 mm	1,20	18,50
masa ogółem - dla sztuk 1		50,13	

INWESTOR: Gmina Miasta Radomia, 26-600 Radom, ul. Kilińskiego 30			
BIURO PROJEKTÓW: WM-PROJEKT, 26-600 Radom, Plac Konstytucji 3 Maja 2A			
INWESTYTOR: budowa drogi pożarowej, miejsc postojowych i trybun, w ramach zadania „Rozbudowa wraz z przebudową i termomodernizacją budynku PSP Nr 14 Integracyjnej” przy ul. Wierzbickiej 89/93 w Radomiu z dostosowaniem do wymagań "SZKOŁY DOSTĘPNEJ"		STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: ARCHITEKTURA
ELEMENT: OGRODZENIE OGRODU SENSORYCZNEGO		SKALA: 1:25	NR RYS.: 6
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Witold Malmon uprawniono budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej GP-III-7342/30/91	DATA I PODPIS: 05.2024,	SPRACODZAJCĄ: mgr inż. arch. Jolanta Klimkiewicz uprawniono budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej UAN-III-K-8386/173/87	DATA I PODPIS: 05.2024,