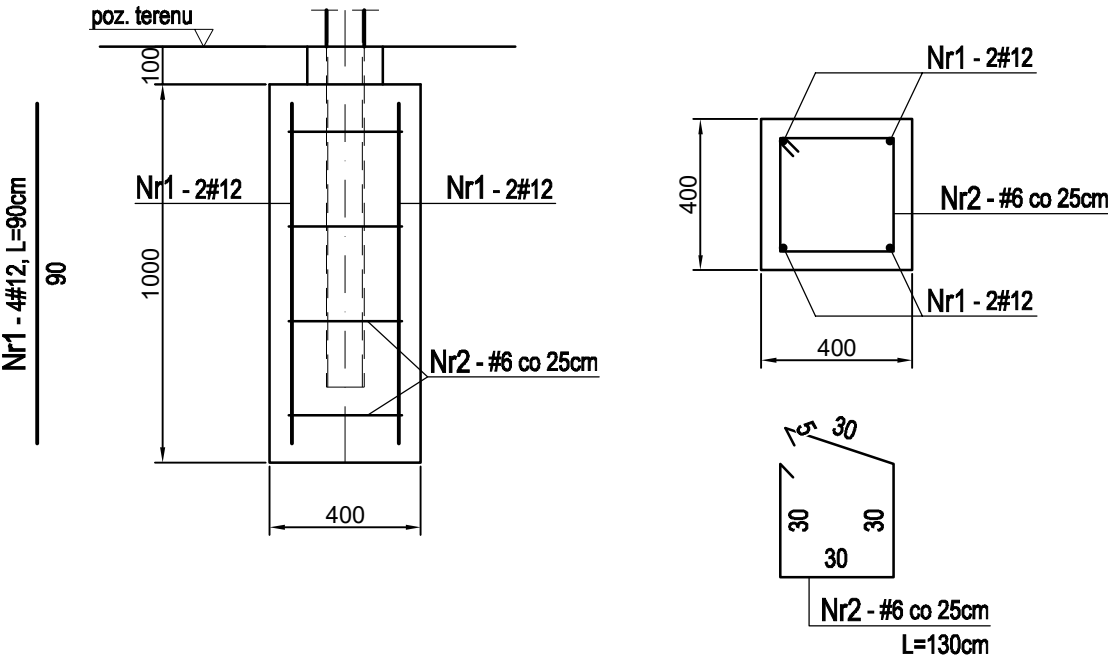
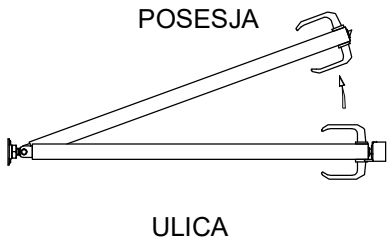
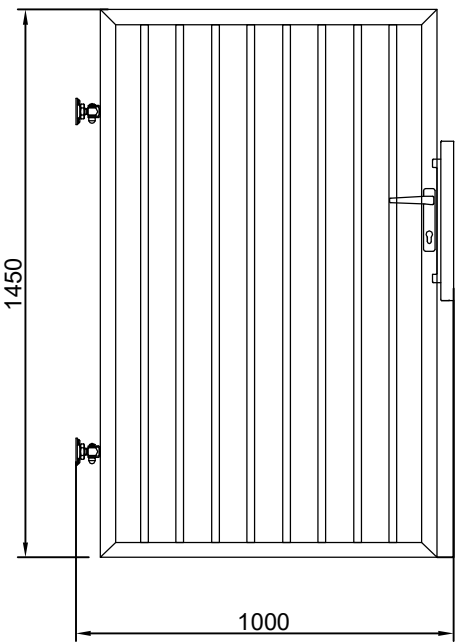


OGRODZENIE OD STRONY UL. CHOPINA  
DŁ. CAŁK.=68,5m  
SKALA 1:20

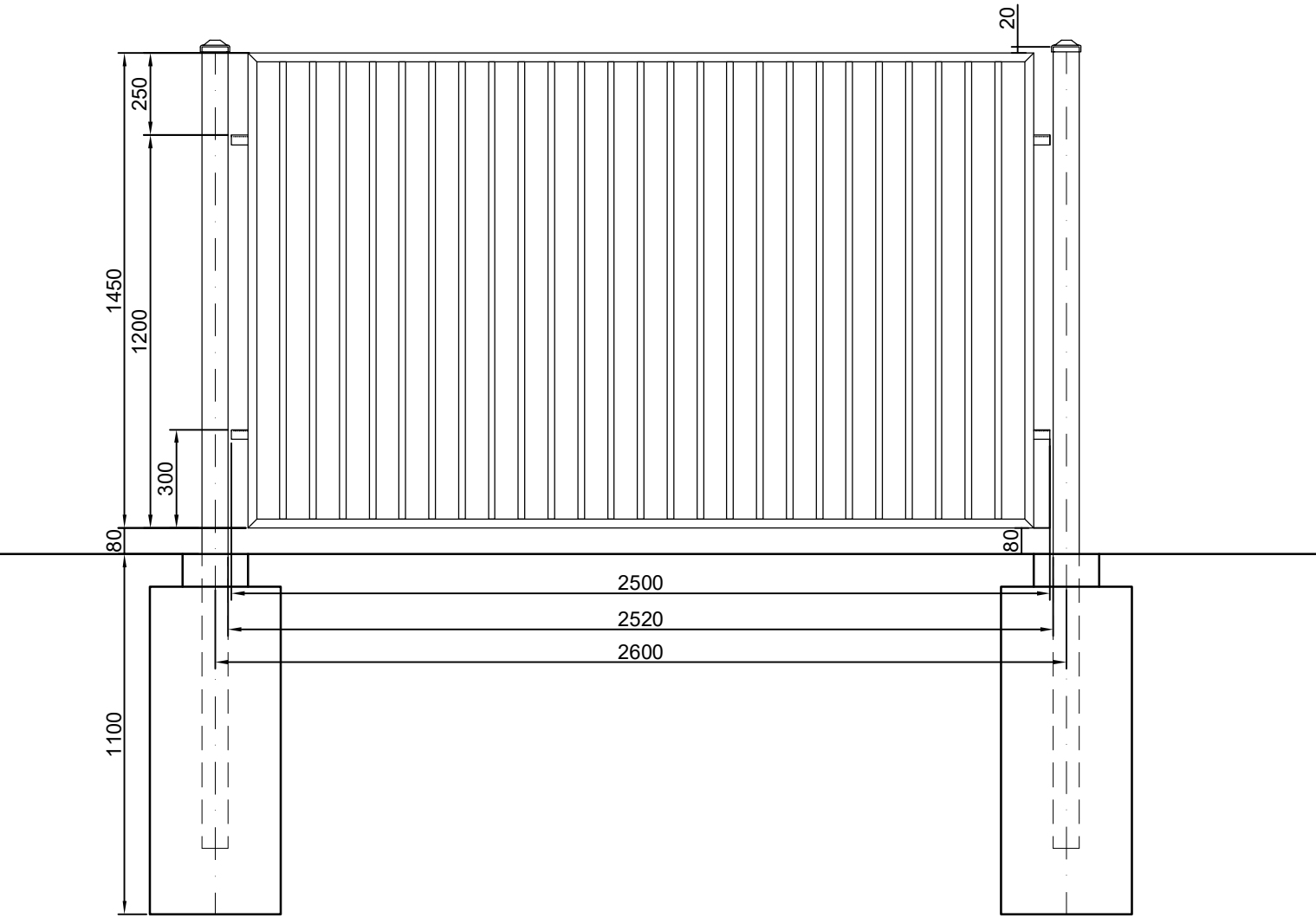
STOPA FUNDAMENTOWA - szt.27  
SKALA 1:20



BRAMA PRZESUWNA Z NAPIĘDEM RĘCZNYM-szt.1  
SKALA 1:20



FURTKA-szt.1  
SKALA 1:20



PRZĘŚŁO OGRODZENIOWE TYPOWE - 24szt.  
SKALA 1:20

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
NR PRĘTA	SZT.	DŁUGOŚĆ 1 SZT. [cm]		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
		#6	#12	#6	#12
1	4	-	90	-	3.60
2	4	130	-	5.20	-
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				5.20	3.60
MASA 1mb				0.222	0.888
MASA WG ŚREDNIC [kg]				1.15	3.20
MASA 1 SZT. [kg]				4.35	
MASA CAŁKOWITA DLA 27 SZT. [kg]				117.48	

BETON C25/30  
STAL ZBROJENIOWA AIIIIN-ST500S  
STAL KSZTAŁTOWA S235JR  
ELEKTRODY EB150  
ELEMENTY STALOWE CYNKOWANE  
OGNIOWO I MALOWANE PROSZKOWO

Przywołany produkt można zastąpić produktem równoważnym o podobnych parametrach technicznych pod warunkiem zastosowania rozwiązań systemowych. Prześła, furtki, bramy mocować wg zaleceń producenta zastosowanego systemu.

		ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH <b>KONZBUD</b> inż. Zbigniew Konopka 37-464 Stalowa Wola ul. Żurawia 23 tel/fax:15 8448440 e-mail: biuro@konzbud.pl	
Objekt: ROZBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHU I WYKONANIE ZADASZEŃ NAD SCHODAMI ORAZ BUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH.		Adres: Nisko ul. Chopina 33 dz. nr ewid. 3499/2	
Inwestor: Gmina i Miasto Nisko Plac Wolności 14, 37-400 Nisko		Branża: ARCHITEKTURA Stadium projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Projekt NR 48/11/2021		Nazwa rysunku: OGRODZENIE OD STRONY UL. CHOPINA	
STANOWSKO		Imię i nazwisko	
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT	mgr inż. arch. Krystian Mencfel/53/Tbg/78	01.2022
	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Marek Gierulski/29/Tbg/93	01.2022
KONSTRUKCJA	PROJEKTANT	mgr inż. Zygmunt Sasak/PDK/0037/PWOK/14	01.2022
	SPRAWDZAJĄCY	inż. Zbigniew Konopka/33,46/Tbg/78	01.2022
Zastrzeżenie: Wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przekazywany, umieszczany lub odłączany komputerycznie, bez pisemnej zgody firmy Z.U.B. KONZBUD w Stalowej Woli			