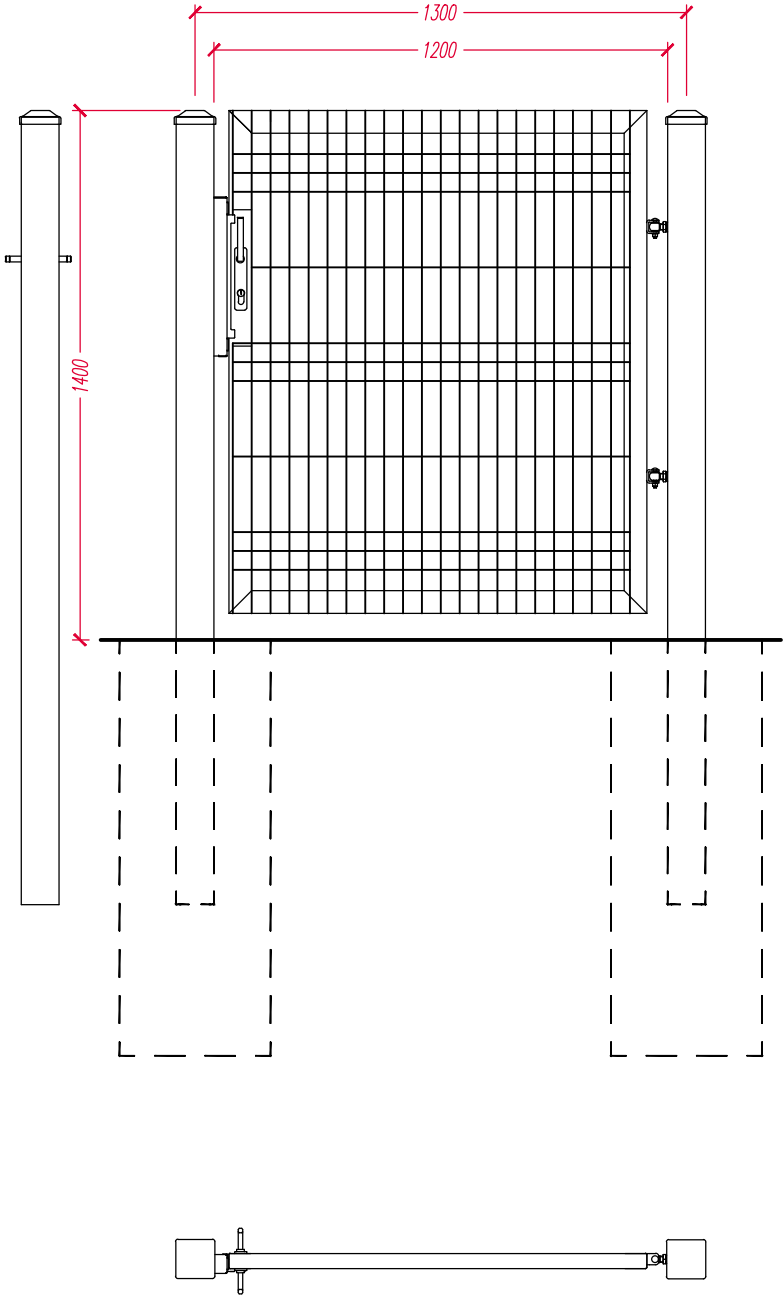


RYSUNEK TYPOWY FURTKI
SKALA 1:20




Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo – zamkowym.
Skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej.

Wypełnienie skrzydła: panel z przetłoczeniami (przykręcany do konstrukcji).

Panel kratowy zgrzewany z prętów stalowych z 3 przetłoczeniami V.

Średnica drutu poziomego: 5 [mm].
Średnica drutu pionowego: 5 [mm].
Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].
Wysokość panelu: 1330 [mm].

Słupy o przekroju 80x80x3,2 [mm].

Nazwa inwestycji:	Budowa placu zabaw przy SP nr 16 ul. Ułańska 5/7 w Częstochowie.		
Inwestor:	Gmina Miasto Częstochowa Ul. Śląska 11/13 42-217 Częstochowa		Biuro projektowe:  Studio V13 Al. Armii Krajowej 53/124 42-215 Częstochowa GSM: +48 603 250 440 biuro@studiov13.pl www.studiov13.pl NIP: 8982096683 REGON: 242631204
Nazwa rysunku:	FURTKA OGRODZENIOWA		
Skala:	1:20	Data:	03.2020
Stron:	Nr rys.: A-04		
Brana:	ARCHITEKTURA	Stadium:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH
Funkcja:	Dane osobowe:		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Witold RUDECKI		
Nr uprawnień:	4/03/SLOKK		
Projektant:	mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI		
Nr uprawnień:	SLK/4107/PW00/12		
Opracowujący:	mgr inż. Paweł NIEDZIELSKI		
Nr uprawnień:	-		