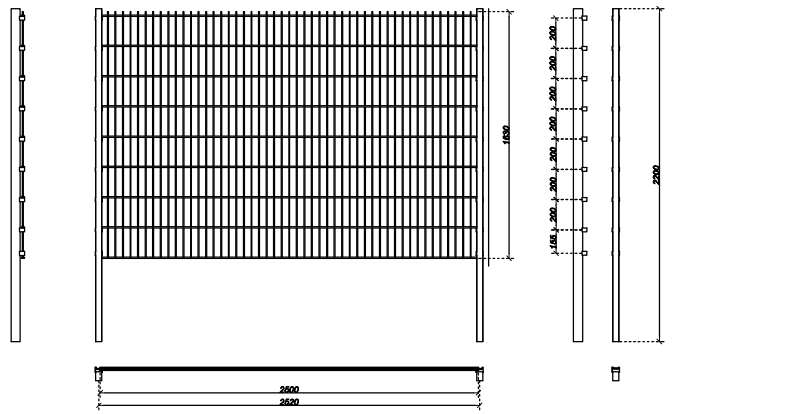
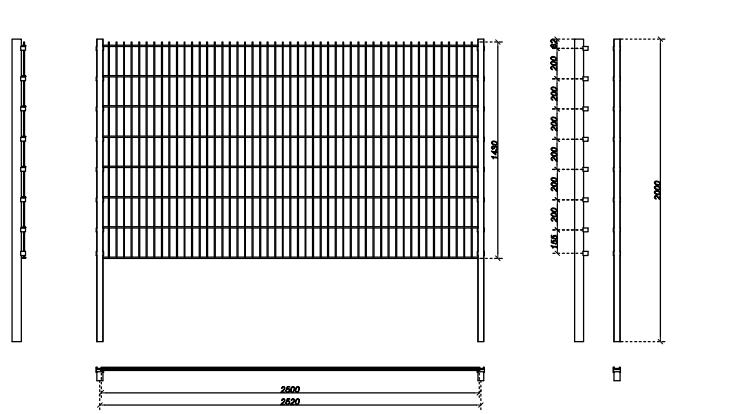
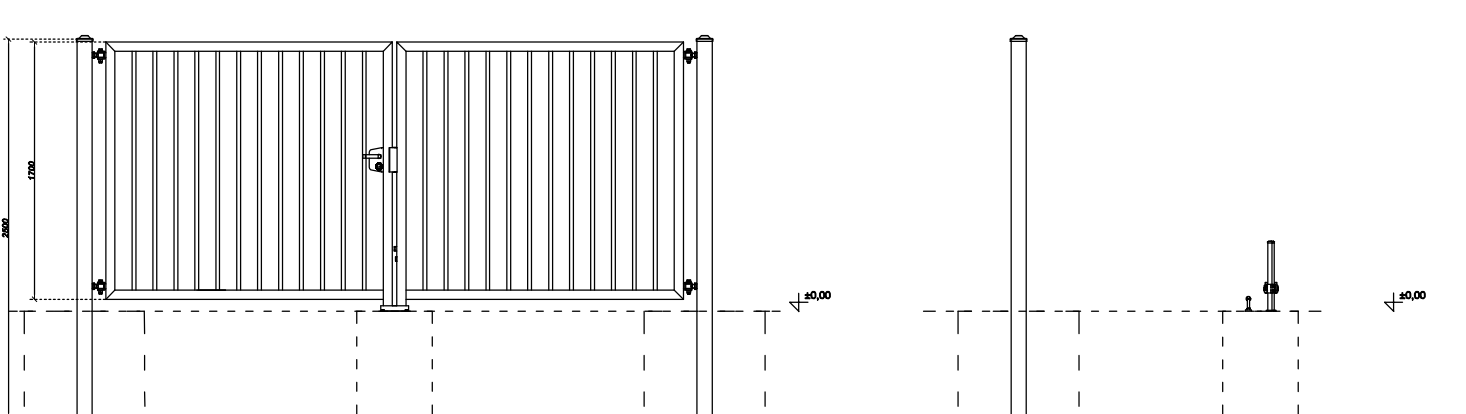
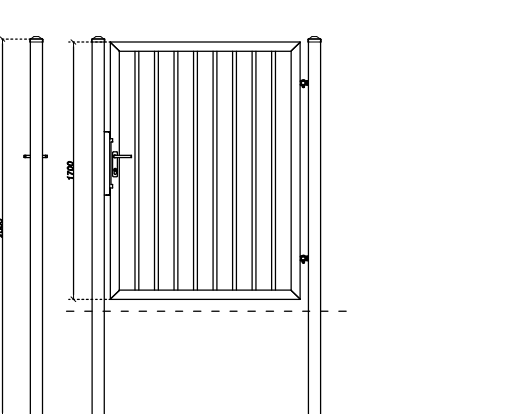
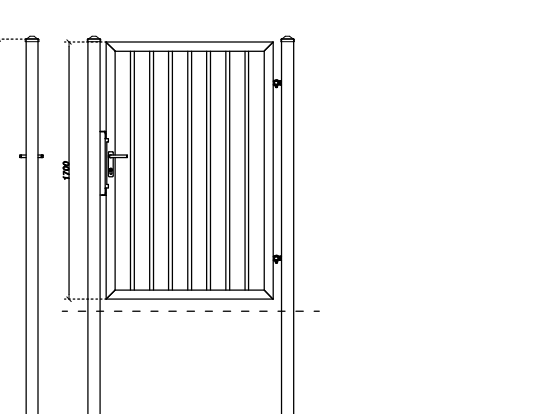
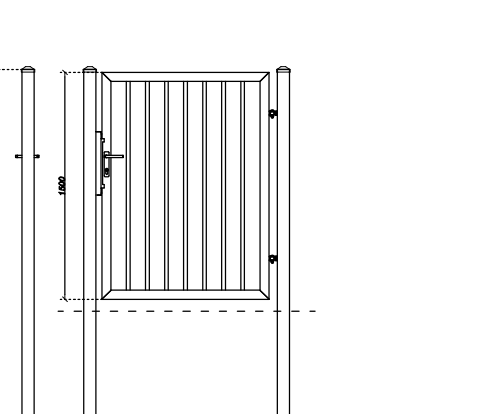


BRAMA, FURTKI, OGRODZENIA

<p>Ogrodzenie - wys. 170 cm, panel wys. 163 cm</p> 	<p>Ogrodzenie - wys. 150 cm, panel wys. 143 cm</p> 	<p>Brama dwuskrzydłowa szer. 400 cm, wys. 170 cm,</p> 	<p>Furtka ogrodzeniowa szer. 135 cm, wys. 170 cm</p> 	<p>Furtka ogrodzeniowa szer. 120 cm, wys. 170 cm</p> 	<p>Furtka ogrodzeniowa szer. 120 cm, wys. 150 cm</p> 
<p>Panel kratowy ogrodzenia 2500 x 1630 mm Panel zgrzewany z prętów stalowych (poziomych podwójnych i pionowych pojedynczych). Średnica drutu poziomego (podwójny): 2 x 8 [mm]. Średnica drutu pionowego: 6 [mm]. Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm]. Szerokość panela: 2500 [mm]. Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm]. Wysokość panela 1630 [mm].</p> <p>Słup z profilu 60 x 40 x 2 [mm]. Słupy posiadają zaślepkę z tworzywa oraz wieszaki na panele wyposażone w gwintowane gniazda na śruby.</p>	<p>Panel kratowy ogrodzenia 2500 x 1430 mm Panel zgrzewany z prętów stalowych (poziomych podwójnych i pionowych pojedynczych). Średnica drutu poziomego (podwójny): 2 x 8 [mm]. Średnica drutu pionowego: 6 [mm]. Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm]. Szerokość panela: 2500 [mm]. Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm]. Wysokość panela 1430[mm].</p> <p>Słup z profilu 60 x 40 x 2 [mm]. Słupy posiadają zaślepkę z tworzywa oraz wieszaki na panele wyposażone w gwintowane gniazda na śruby.</p>	<p>Brama ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo - zamkowym. Skrzydło bramy w konstrukcji zamkniętej.</p> <p>Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji).</p> <p>Ilość w projekcie - 1</p>	<p>Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo - zamkowym. Skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej.</p> <p>Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji)</p> <p>Ilość w projekcie - 2</p>	<p>Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo - zamkowym. Skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej.</p> <p>Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji)</p> <p>Ilość w projekcie - 1</p>	<p>Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo - zamkowym. Skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej.</p> <p>Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji)</p> <p>Ilość w projekcie - 3</p>

<div><div></div><div>EKOBU</div></div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmolin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmolin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155</div>			
" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "			
PROJEKT:		Budowa budynku żłobka w ramach zadania pn: „Adaptacja dokumentacji projektowej Żłobka Publicznego w lokalizacji przy ul. Kombatantów wraz z budową Żłobka”.	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Kombatantów 5 Dz. nr ewid. 373, 372, 382/93, 382/56 oraz 376 jednostka ewid: Tomaszów Mazowiecki, obręb 9	
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:	
BRAMA, FURTKI, OGRODZENIA		1:50	
DATA:		Czerwiec 2021	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA	
PODPIS:		FAZA:	
PROJEKTANT:		PW	
mgr inż. arch. Adam Gołębski		upr. bud. 38/LOOKK/2017 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk	
upr. bud. 07/LOOKK/2012 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		NR RYSUNKU: A/03	
NR STRONY:			