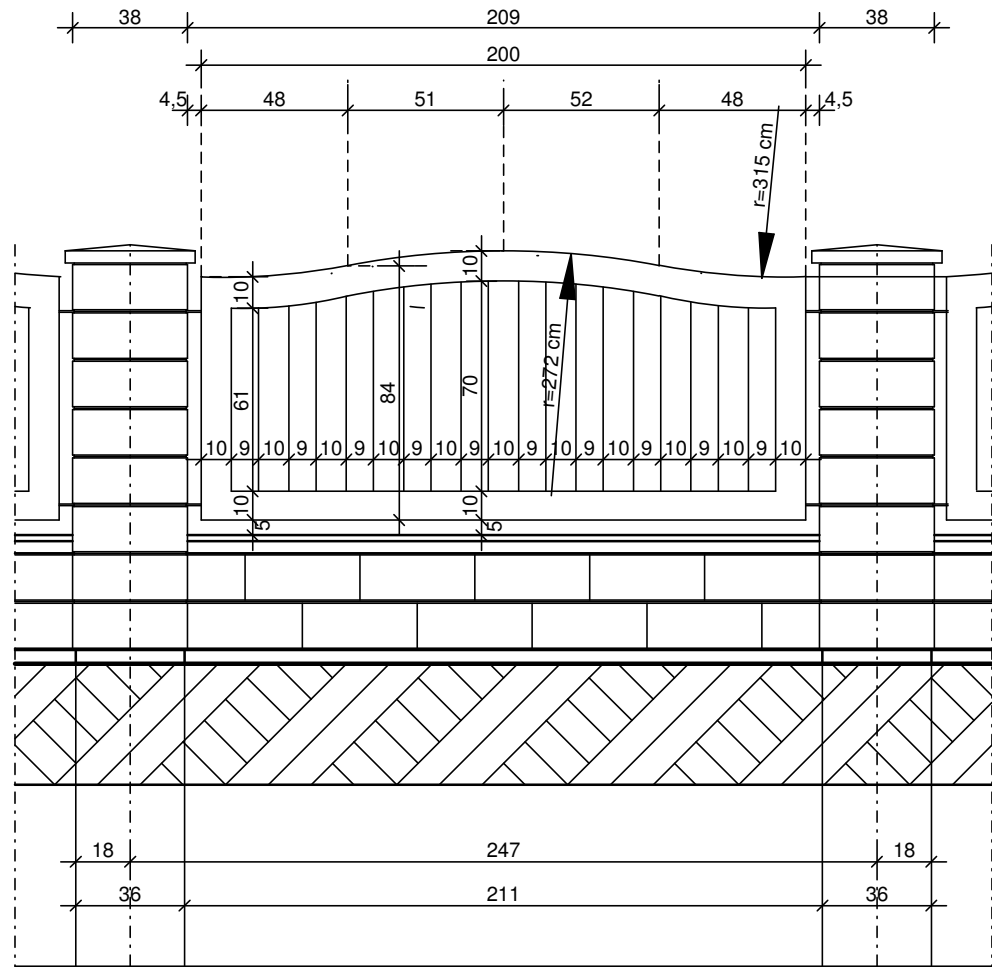
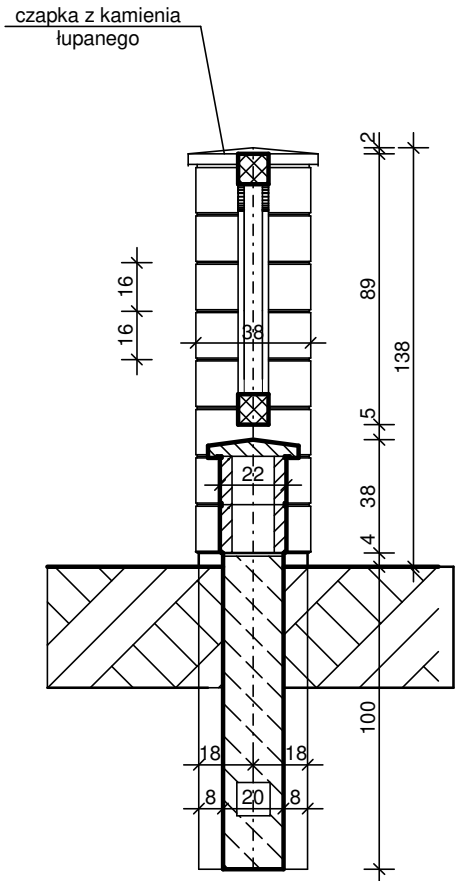


BRAMA GŁÓWNA Z FURTKĄ

PRZĘSŁO - 70 szt.

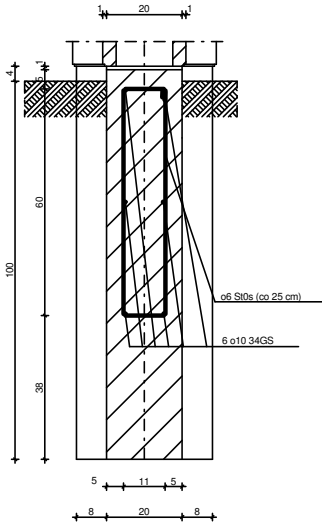


PRZEKRÓJ



- Uwaga!
- Na rysunku pokazano domiary słupów i przęseł powtarzalnych muru ogrodzenia oraz bramy głównej z furtką.
 - Fundamenty słupów i przęseł wykonać jako betonowe, wylwane i zbrojony górą wieńcem żelbetowym. Posadowienie muru wykonać równoległe do ukształtowania przyległego terenu, na głębokości minimum - 1,00 m od jego wierzchu.
 - Ogrodzenie murowane należy posadzić na fundamencie wylwanym z betonu B20 zbrojonym wieńcem podłużnym z prętów 6x o10 34GS, strzemiona o6 co 25 cm, zdylatowanym na słupku przęsła maksymalnie co 4 przęsła. Cokół należy pomalować farbami do betonu w kolorze szarym.
 - Słupy o wymiarach 38x38 cm wykonać jako murowane z systemowych pustaków betonowych (łupanych) na zaprawie cem. z rdzeniem z betonu B20 zbrojonym 4x o10 34GS, strzemiona o6 co 20 cm. Zbrojenie rdzeni należy wyprowadzić ze zbrojenia cokołów. Słupy zwieńczyć czapką betonową.
 - Przęsła wmurować z systemowych pustaków betonowych (łupanych) na zaprawie cem. o wymiarach 22x38x16 cm.
 - Kolor elementów betonowych ustalić na etapie zakupu w odcieniach brązu, beżu lub czerwieni w nawiązaniu do kolorystyki elewacji budynku mieszkalnego.
 - Wypełnienie przęseł, furtki i bramy wykonać z paneli drewnianych ażurowych wg schematu na rysunkach. Stylistykę zdobień detalu pozostawia się do wyboru przez inwestora na etapie wykonawstwa. Elementy drewniane pomalować lakierem matowym w kolorze zastosowanym w budynku mieszkalnym. Bramę wykonać indywidualnie jako przesuwaną otwieraną automatycznie przy pomocy pilota. Szkielet konstrukcyjny bramy wraz z mechanizmem otwierania należy zamontować za słupkami po stronie wewnętrznej i wykończyć elemnetami drewnianymi w stylistyce przęseł.
 - Bramofon zamontować w słupie pomiędzy bramą i furtką. Wielkość oraz typ tego elementu dobrać na etapie wykonwstwa wg aktualnej oferty handlowej.
 - Ilość elementów:
 - brama - 1 szt.,
 - furtka - 2 szt.
 - przęsła - 70 szt.

ZBROJENIE FUNDAMENTU OGRODZENIA 1:20



Studio Projektowe "MODUS", Suwałki, ul Kościuszki 140 mgr inż. arch. Tomasz Zaforymski				
Nazwa inwestycji	budowa budynku mieszkalnego i garażowo-gospodarczego	T1		
Adres inwestycji	Frąckci, gm.Giby	nr tomu/nr rys.		
Inwestor	Nadleśnictwo Głęboki Bród 4, gm.Giby	O/2		
Nr geod. dz.	320/1	skala		
Przedmiot rysunku	projekt zamienny - schemat bramy, furtki i przęsła ogrodzenia stałego	1:25		
Projektant	nr upr.	data	podpis	branża
mgr inż. arch. T.Zaforymski	SUW - 101/88	22-11 -2019		architektura