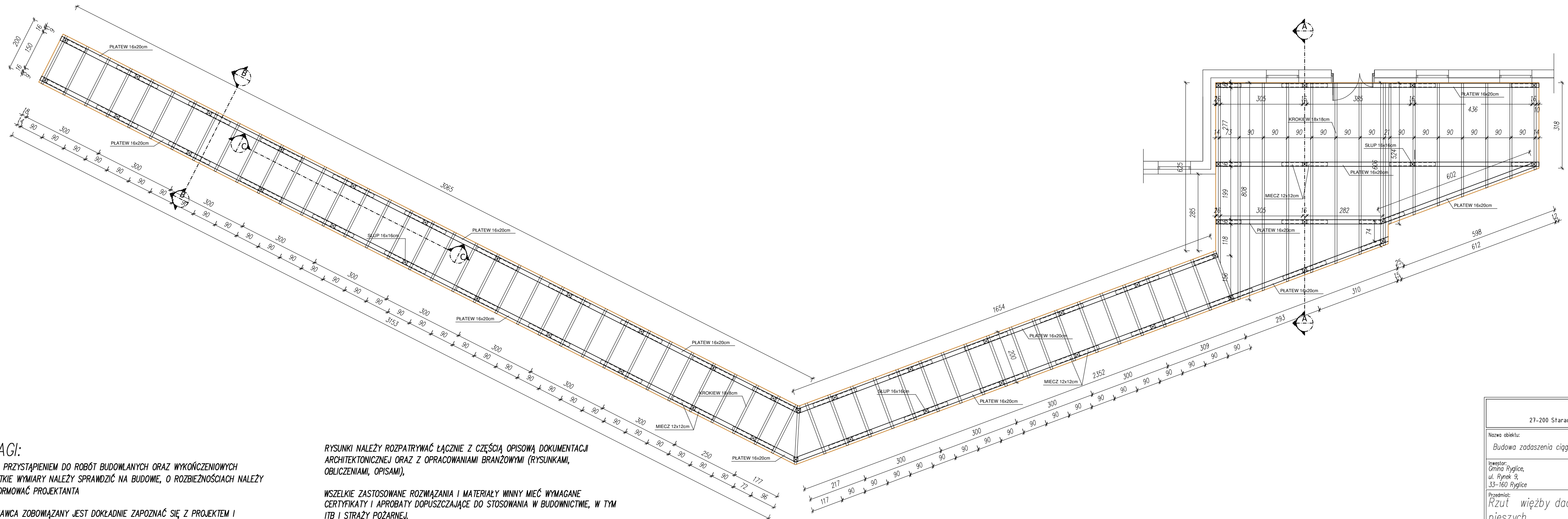


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ - ZADASZENIE CIĄGÓW PIESZYCH



UWAGI:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY
POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,

WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ.

RYUNKI NAŁĘŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI
ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI (RYUNKAMI,
OBLICZENIAMI, OPISAMI),

WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE
CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM
ITB I STRAŻY POŻARNEJ.

WYBÓR KOLORYSTYKI ORAZ DOBÓR MATERIAŁÓW ZOSTANIE
POTWIERDZONY LUB DOKONANY PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM NA
ETAPIE REALIZACJI

ZASTOSOWANE MATERIAŁY, URZĄDZENIA ORAZ TECHNOLOGIE DOBRANE SĄ TAK BY SPEŁNIAĆ ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH, KTÓRE POSIADAJĄ RÓWNOWAŻNE BĄDŹ WYŻSZE PARAMETRY OD PODANYCH W OPISIE.

<div style="text-align: center;"> 'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Sfarachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690 </div>																																																											
Nazwa obiektu: <i>Budowa zadaszenia ciagów pieszych w Ryglicach.</i>																																																											
Inwestor: Gmina Ryglice, ul. Rynek 9, 33-160 Ryglice		Adres obiektu: dz. nr ewid. 533/2, 534, 33-160 Ryglice																																																									
Przedmiot: Rzut więźby dachowej – zadaszenie ciągów pieszych			Skala: 1:100	Nr rys. 5																																																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Projektanci:</th> <th style="width: 25%;">Nazwisko:</th> <th style="width: 25%;">Nr uprawnień:</th> <th style="width: 15%;">Data:</th> <th style="width: 20%;">Podpis:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Architektura:</td> <td>Jarostaw Kawiński</td> <td>SW-1/2003 Spec. architektoniczna</td> <td>12.2019r.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PROJEKTOWAŁ:</td> <td>Anna Kiełbasa</td> <td>309/SWOKK/2018 Spec. architektoniczna</td> <td>12.2019r.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Architektura:</td> <td>Piotr Zdyb</td> <td>SWK/0065/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjna</td> <td>12.2019r.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SPRAWDZIŁA:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Konstrukcja:</td> <td>Marek Szczerba</td> <td>SWK/BO/0037/12 Spec. konstrukcyjna</td> <td>12.2019r.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PROJEKTOWAŁ:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Konstrukcja:</td> <td>Dariusz Celuch</td> <td></td> <td>12.2019r.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SPRAWDZIŁ:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Projekt</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>OPRACOWAŁ:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:	Architektura:	Jarostaw Kawiński	SW-1/2003 Spec. architektoniczna	12.2019r.		PROJEKTOWAŁ:	Anna Kiełbasa	309/SWOKK/2018 Spec. architektoniczna	12.2019r.		Architektura:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjna	12.2019r.		SPRAWDZIŁA:					Konstrukcja:	Marek Szczerba	SWK/BO/0037/12 Spec. konstrukcyjna	12.2019r.		PROJEKTOWAŁ:					Konstrukcja:	Dariusz Celuch		12.2019r.		SPRAWDZIŁ:					Projekt					OPRACOWAŁ:				
Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:																																																							
Architektura:	Jarostaw Kawiński	SW-1/2003 Spec. architektoniczna	12.2019r.																																																								
PROJEKTOWAŁ:	Anna Kiełbasa	309/SWOKK/2018 Spec. architektoniczna	12.2019r.																																																								
Architektura:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjna	12.2019r.																																																								
SPRAWDZIŁA:																																																											
Konstrukcja:	Marek Szczerba	SWK/BO/0037/12 Spec. konstrukcyjna	12.2019r.																																																								
PROJEKTOWAŁ:																																																											
Konstrukcja:	Dariusz Celuch		12.2019r.																																																								
SPRAWDZIŁ:																																																											
Projekt																																																											
OPRACOWAŁ:																																																											