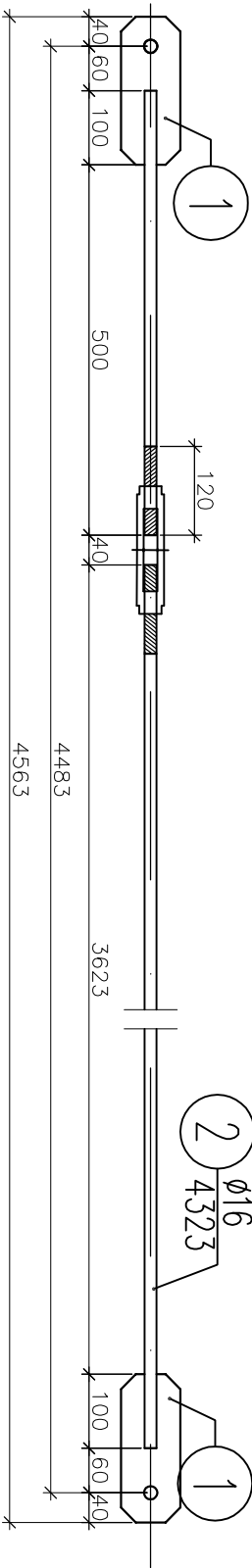


STĘŻENIE St-1 szt.28

Stal St3SX skala 1:10

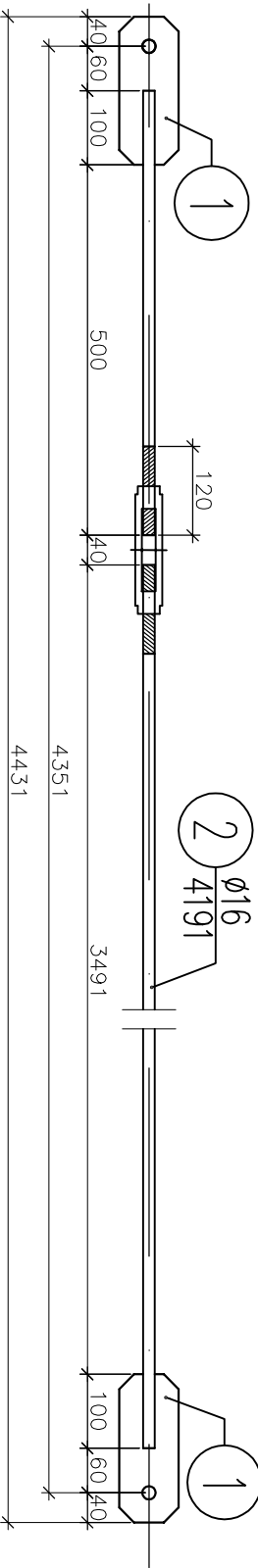


STĘŻENIE ST-1		28					
Nr	Profil	Grubość	Szerokość	Długość	Ilość	Cieżar 1 szt.	Cieżar całkowity
1	BI	10	80	200	2	1,25	2,50
2	Ø 16			4323	1	6,83	6,83
RAZEM 1 szt.						9,33	
dodatek na spoiny 1,5%						0,14	
OGÓŁEM					szt. 1	kg	9,47
OGÓŁEM					szt. 28	kg	265,04

Śruba rzymska M16 8.8 (korpus) szt.28

STĘŻENIE St-2 szt.8

Stal St3SX skala 1:10



STĘŻENIE ST-2		8					
Nr	Profil	Grubość	Szerokość	Długość	Ilość	Cieżar 1 szt.	Cieżar całkowity
1	BI	10	80	200	2	1,25	2,50
2	Ø 16			4191	1	6,62	6,62
RAZEM 1 szt.						9,12	
dodatek na spoiny 1,5%						0,14	
OGÓŁEM					szt. 1	kg	9,25
OGÓŁEM					szt. 8	kg	74,02

Śruba rzymska M16 8.8 (korpus) szt.8

Uwaga:

- 1) Stal profilowa St3S;
- 2) Elektroda ER 146
- 3) Połączenia spawane nieoznaczone wykonać spoiną grubości 0.7 cięśszego z łączonych elementów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ATB-PROJEKT

Tomasz Baliński

Firma Projektowa – Budowlana

Radom, ul.Bóżniczna 3 lok.118

tel./Fax 48/3631002 tel.609841351

RODZAJ INWESTYCJI

BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ŁĄCZNIKIEM,  
Z ZAPLECZEM SZATNIOWYM PRZY ZESPOLE  
SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W CISIU,  
GMINA HALINÓW

INWESTOR:

Gmina Halinów, ul. Spółdzielcza 1,  
05 - 074 Halinów

ADRES INWESTYCJI:

05-074 Halinów, ul. Mostowa 61  
dz. nr ewid. 164/2, Cisie, gm. Halinów  
Obręb 0004, Cisie

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

TEMAT RYSUNKU:

STĘŻENIA

BRANŻA:

KONSTRUKCJE

PROJEKTANT:

mgr inż. Arkadiusz Dębiec  
MAZ/0361/P00K/06

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Wojciech Młoga  
MAZ/0552/PWOK/11

PROJEKT OBIĘTY OCHRONĄ PRAWNĄ,  
ZGODNIE Z USTAWĄ O OCHRONIE PRAW AUTORSKICH

DATA WYKONANIA:	I.2013	RYSUNEK
SKALA RYSUNKU:	1:10	15/KW