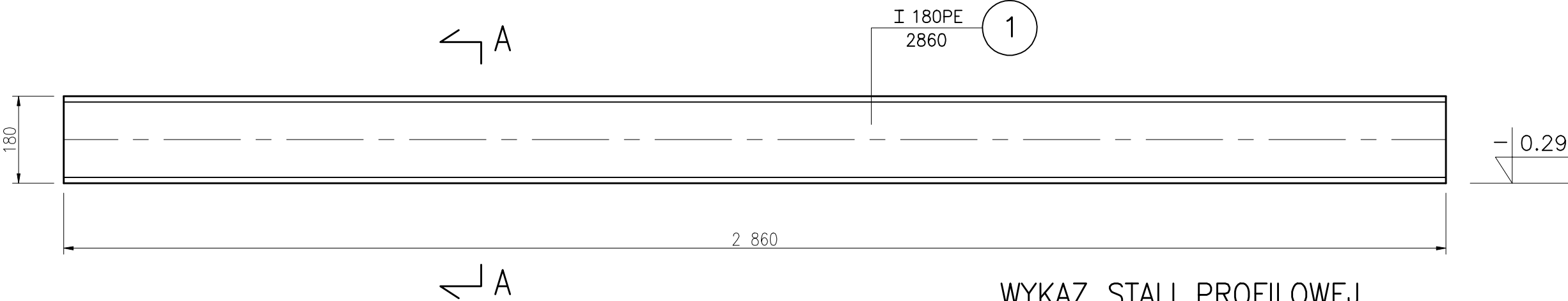


1:20 BELKA STALOWA A-3 SZT.12

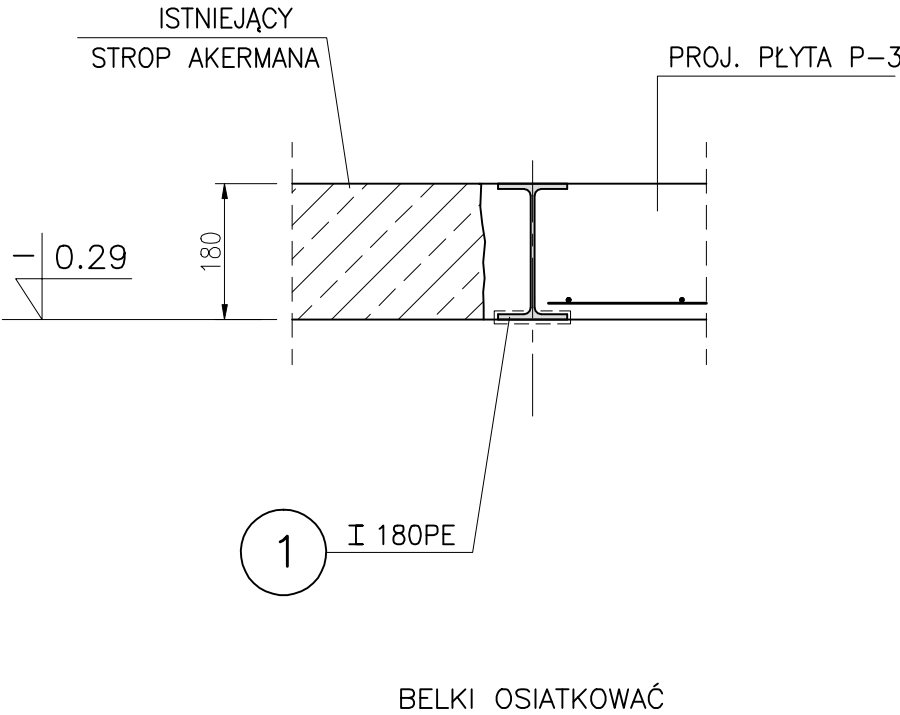
BELKA STALOWA:  
A-3



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

NUMER ELEM.	PROFIL	DŁUGOŚĆ ELEMENTU [mm]	MASA JEDNOST. [kg/m]	MASA 1 SZTUKI [kg]	IŁOŚĆ [SZTUK]	MASA OGÓŁEM [kg]
1	I 180PE	2860	14.9	42.7	12	512.4
RAZEM [kg]						512.4

1:20 A-A



UWAGA:  
BELKI NALEŻY ZAMAWIAĆ SUKCESYWNIE, PONIEWAŻ JEST MOŻLIWE  
ŻE NIE WSZYSTKIE ZOSTANĄ WYKORZYSTANE.

STAL PROFILOWA: S 235

BETON: C20/25 (B 25)

1.		
Wersja:	Opis zmian:	Data:
<div>AGP SP. Z O. O. I WSPÓLNICY - SP. KOMANDYTOWA</div> <div>AL. GEN. HALLERA 157/16, 53 - 201 WROCŁAWTEL./FAX:/071/339-20-26, e-mail:agp@agp.wroc.pl</div>		
<b>OBJEKT:</b> PRZEBUDOWA BUDYNKU POWOJSKOWEGO NA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ		<b>BRANŻA:</b> KONSTRUKCJA
<b>ADRES:</b> JELENIA GÓRA , UL. KADETÓW 3		<b>STADIUM:</b> PROJEKT_WYKONAWCZY
<b>INWESTOR:</b> KARKONOSKA PAŃSTWOWA SZKOŁA WYŻSZA W JELENIEJ GÓRZE UL. LWÓWECKA 18 58-503 JELENIA GÓRA		<b>BIURO BRANŻOWE:</b> BIURO KONSTRUKCYJNE "HREBECKI" S.C.
<b>TEMAT:</b> BELKA STALOWA A-3		<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Piotr Hrebecki <b>UPR. NR:</b> 208/88/UW
<b>DATA:</b> 06.2015		<b>OPRACOWANIE:</b> mgr inż. Elżbieta Hrebecka
<b>SKALA:</b> 1:10		<b>NR RYS.:</b> 2.1.101

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy AGP SP. Z O.O. I WSPÓLNICY SP. KOMANDYTOWA