



- RG1 - RYGIEL ŚCIENNYY - RK 80x60x4 - POŁĄCZENIE RYGIAŁA ZE SŁUPAMI SPAWANE (S235)
- RG2 - RYGIEL ŚCIENNYY - RK 100x60x4 - POŁĄCZENIE RYGIAŁA ZE PŁATWIAMI (IPE 100) SPAWANE (S235)
- STZ1 - STĘŻENIE PIONOWE MIĘDZYSŁUPOWE "X" - WYKONANE Z PRĘTÓW GŁADKICH Ø12 (S355) ZAKOŃCZONYCH ŚRUBĄ RZYMSKĄ
- STZ2 - STĘŻENIE PIONOWE MIĘDZYSŁUPOWE "X" - WYKONANE Z PRĘTÓW GŁADKICH Ø12 (S355) ZAKOŃCZONYCH ŚRUBĄ RZYMSKĄ
- IPE 100 - SŁUP STALOWY - PRZYSPAWANY DO BLACHY, KOTWIENIE SŁUPA DO STOPY FUNDAMENTOWEJ: 4x KOTWY WKLEJANE HILTI HIT-RE 500 + HIT-V M12 KL. 5.8

Zastrzeżenie: Zastrzeżenie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wynik projektu jest własnością intelektualną i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, udostępniany lub sprzedawany bez pisemnej zgody firmy aspi.

aspi
autorskie studio projektowo-inwestycyjne
 ul. Biernackiego 13a/39 tel./fax (017) 788 46 46
 39-300 MIELEC e-mail: aspi@aspi.com.pl

PROJEKT	WIATA NR. 1 PADEW NARODOWA DZ. NR 2263	SKALA	1:50
TEMAT	SCHEMAT ORYGINALNY I STĘŻEN	DATA	08.2013
PROJEKTANT	ANDRZEJ FAŁAT ASPI	NR RYS.	
OPRACOWAŁ	KAROLINA OŻOG-WIT	BRANŻA	ARCH.
SPRAWDZAJĄCY			