



\*  
PODANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE OKREŚLONO  
JAKO STANDARD . DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE  
ROZWIĄZAŃ RÓWNOWAŻNYCH POD WARUNKIEM  
ZAPEWNIENIA CHARAKTERYSTYCZNYCH CECH I  
PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I ESTETYCZNYCH.

ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA NALEŻY WYKONAĆ  
ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI PRODUCENTA  
DANEGO SYSTEMU.

ELEMENTY KONSTRUKCJI STALOWEJ ZABEZPIECZĄĆ  
ZGODNIE Z RYSUNKAMI A.1.8 SUPLEMENT Z 13.07.2011r  
I PONIŻSZYMI WYTYCZNYMI  
- stalowe elementy konstrukcji nośnej R 120  
- stalowe elementy konstrukcji dachu R 30

BIURO ARCHITEKTONICZNE	BSP BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW architekt Barbara Średniawa 44-100 Gliwice ul. Nasyp 6 tel/fax: 32 335 11 09 . bsp.architekt@poczta.onet.pl		
BIURA BRANŻOWE	KONSTRUKCJA: INFER Rafał Fendyn ul.Wyżyskiego 65 41-500 Piekary Ślą	SANITARNE: NEOINVEST Sp. z o.o. ul.Sandorowska 105 25-324 Kielce	INST. ELEKTRYCZNE: P-SYSTEM PROJEKT SYSTEM Tomasz Chyb 25-391 Kielce, ul. Potholanka 3 tel/fax 0412815544; p-system@p.pl
INWESTOR	TARGI KIELCE sp. z o.o. Kielce, ul. Zakładowa 1-3		
INWESTYCJA	ROZBUDOWA TARGÓW KIELCE Kielce , ul. Zakładowa 1-3 CENTRUM KONGRESOWE		
RYSUNEK	A. PRZEMKÓJ J-J		
PROJEKTANT	mgr inż.arch.BARBARA ŚREDNIAWA upr. nr 557/92	FAZA	PROJ. WYKONAWCZY
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Sylwia Kubaczka mgr inż. arch. Jan Ledwoń mgr inż. arch. Adam Przybyła	BRANŻA SKALA DATA	ARCHITEKTURA 1:100 06.2011
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż.arch.PIOTR ŚREDNIAWA upr. nr 691/83kl	NR RYS.	A.0.8j - ZAMIENNY