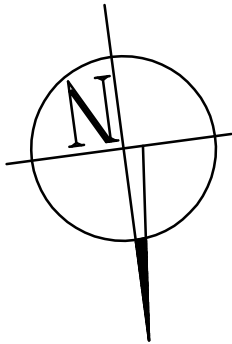


- Uwagi:
- Projektowane belki BD1 skrócić łącznikami stalowymi z istniejącymi belkami stropu drewnianego.
 - Stosować drewno strugane, zaimpregnowane środkami grzybo – owado – oraz ogniochronnymi. Dodatkowo odstonięte elementy drewniane zabezpieczyć ponownie środkami grzybo – owado – oraz ogniochronnymi.

- LEGENDA:
- BD1 – projektowane belki drewniane 10x18cm
 - istniejące belki drewniane 10x18cm

KLASA DREWNA C24

- LEGENDA:
- STROPY ISTNIEJĄCE
 - NI NADPROŻE ISTNIEJĄCE
 - NS NADPROŻE STALOWE
 - NP NADPROŻE PREFABRYKOWANE
 - BI1 BELKA ŻELBETOWA



PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI I PRZEBUDOWY	
BUDYNKÓW PO BYŁEJ KOMENDZIE POLICJI W RACIBORZU	
BUDYNEK 9	SKALA 1:50
STROP NAD PIĘTREM II	
DANE	Miasto Racibórz
INWESTOR:	47-400 Racibórz, ul. Kłoda Stefana Batorego 6
ADRES	RACIBÓRZ
BUDOWA:	Pl. Wolności 8-9
PROJEKTOWAŁ:	PDPIS:
mgr inż.	
Marek Suchański	
SIK/6359/PWBkb/15	
SPRAWDZIŁ:	PDPIS:
mgr inż.	
Grzegorz Kudłba	
170/02	
ASYSTENT PROJ.:	PDPIS:
mgr inż.	
Aneta Szatkowska	
Pracownia Projektowa "PIK" s.c.	
Anna i Maciej PINDURÓWIE	
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 032 434-42-20	
www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl	
PRACOWNIA PROJEKTOWA	
pik	
®	