



Zestawienie nadproży projektowanych:
N1 – 3 szt.
N/150 – 2szt.

Nadproże N1 należy wykonać za pomocą 2x1160 z minimalnym oparciem na murze = 15cm z każdej ze stron. Dwuteowniki należy połączyć ze sobą za pomocą śrub M12 co ok. 50cm. Ilość dwuteowników dopasować do grubości ściany.
Nadproże N/150 należy wykonać jako żelbetowe, prefabrykowane typu L19.

ŚCIANY: SILKA - fB=15MPa
ZAPRAWA: fm=5MPa
ELEMENTY WYLEWANE: BETON C20/25 [B25]
STAL ZBROJENIOWA: AIII-S275RJ, A0-S185
OTULINA ZBROJENIA: - 2,5cm
KLASA EKSPLOATACJI: - XC1

Uwaga: Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie i w razie potrzeby dopasować.

JEDN. PROJEKTOWA: ABK-PROJEKT UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-267 ZIELONA GÓRA tel. + 48 68 320 15 75		STAROSTWO POWIATOWE W ŻAGANIU UL. DWORCOWA 39, 68-100 ŻAGAN		04.2012
Przebudowa warsztatów szkolnych na potrzeby szkolnictwa przy Zespole Szkół Technicznych i Licealnych w Żaganiu DZIAŁKA NR 1207/3 W ŻAGANIU				
RZUT STROPU NAD PIWNICĄ		1:100	rys.nr	K/2
PROJEKTANT KONSTRUKCJA:	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 7/90/ZG w spec. konstrukcyjnej		
ASYSTENT:	MGR INŻ. WOJCIECH PIKORSKI			
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA:				
AUTOR PROJEKTU/ PROJEKTOWY BUDOWA PROJEKTOWEGO:	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 7/90/ZG w spec. konstrukcyjnej		
<input type="checkbox"/> KONCEPCJA	<input checked="" type="checkbox"/> PROJ. BUDOW.	<input type="checkbox"/> PROJ. WYKON.	STRONA:	