



PODŁOGA GANKA WIDOKOWEGO +37,45

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		"PROJEKT"	
PRACOWNIA PROJEKTOWA		TADEUSZ HŁAS	
UL. ŁÓŻYŃSKA 10, 61-048 POZAŃ			
PODWYKONAWCA		AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK	
JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:		UL. LUDMIŁY 10, 61-054 POZAŃ	
OBIEKT BUDOWLANY:		WIEŻA CIŚNIEN W ŚREMIE UL. MCKIEWICZA, 63-100 ŚREM	
NAZWA OPACZKOWANIA:		PROJEKT BUDOWLANY REMONTU, MODERNIZACJI I ZABEZPIECZENIA GÓRNEJ CZĘŚCI WIEŻY	
PROJEKT BUDOWLANY		10	
NAZWA RYSUNKU:		RZUT POZIOMU m-m (LATARNIA I GANEEK WIDOKOWY)	
branza:		nr rys.:	
funkcja:	tytuł, linie i nazwisko:	spec. i nr upr.:	
architekturno	mgr inż. arch. WOJCIECH TKACZYK	architektoniczna 48/86 Pw	
konstrukcja	mgr inż. arch. TADEUSZ HŁAS	konstr. inż. i zlec. ogóln. 4/01, 13/93	
architekturno	mgr inż. arch. ZBIGNIEW ANICZAK	architektoniczna 70/89 Pw	
konstrukcja	sprawozdajcy	mgr inż. RYSZARD STASZEWSKI 194/65, 31/93	
data: 2008		skala: 1 : 20	
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		ARK. NR 41	

BALUSTRADA GANKA – ODTWORZYĆ NA WZÓR
ISTNIEJĄCEJ WG RYS. NR 0/25 (TOM I)
ZE ZMIANĄ POLEGAJĄCĄ NA ZASTĄPIENIU KĄTOWNIKÓW
L30x30x3 PRZEZ KĄTOWNIKI L 45x45x5
MALOWANIE ZESTAWEM HAMMERITE W KOLORZE
MIĘDZ MŁOTKOWANA

WSZYSTKIE DREWNIANE ELEMENTY KONSTRUKCJI NOŚNEJ
LATAJNI, GANKA ORAZ HELMU LATAJNI I HELMÓW
CZTERECH NAROŻNYCH WIEŻYŹEŁ WYKONAĆ Z DREWNA
KONSTRUKCYJNEGO LITEGO KLASY C 35
WG PN-B-03150:2000

DESKOWANIE SUFITU ŁATARNI I GANKA, ŚCIAN GANKA I POSADZKI ŁATARNI ORAZ DESKOWANIE NA POŁACIACH DACHOWYCH, HELMU ŁATARNI, I HELMÓW CZTERECH NAROZNYCH WIEŻYECZEK WYKONAĆ Z DREWNA KONSTRUKCYJNEGO LITEGO KLASY C 30 WG PN-B-03150:2000

UWAGI