



UWAGA:

NOWE ELEMENTY WZMACNIAJĄCE BELKI STROPOWE WYKONAĆ Z DREWNA SOSNOWEGO KLASY C27 WG PN-B-03150:2000. WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY ZAIMPREGNOWAĆ PRZECIWOGNIOWO ORAZ PRZECIWKO GRZYBOM I OWADOM PREPARATAMI POSIADAJĄCIMI ŚWADECTWA DOPUSZCZENIA DO POMIESZCZEN PRZEZNACZONYCH NA STAŁY POBYT LUDZI. IMPREGNACJĘ NALEŻY WYKONAĆ ŚCISŁE WEDŁUG WYTYCZNYCH PRODUKENTA IMPREGNATU.

NA KAŻDYM ETAPIE MONTAŻU ZAPEWNIĆ STĄCZNOŚĆ ELEMENTÓW

WSZYSTKIE WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE

BRANŻA	JEDN. PROJ.	DATA
BUDOWLANA	Wojciech Draczyński DE-WUL-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 56-100 Wolsów	11.2016
TEMAT	REMONT ELEMENTÓW FRONTOWEJ, KLATKI SCHODOWEJ, STROPOW ORAZ INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH BUDYNKU WIELORODZINNEGO	
ADRES	Gmina Wrocław, Obręb Południe, ul. Prądzyskiego 25, dz. nr 48/20, AM-9	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW REPREZENTOWANA PRZEZ WROCŁAWSKIE MIESZKANIA Sp. z o.o., ul. REJA 53-55, 50-343 WROCŁAW	
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Wojciech Draczyński	NR UPR. 4110DSOKK2011
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz	NR UPR. 39/2010DSOKA
KONSTRUKCJA OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Wojciech Serebryński	NR UPR. 145/UW/90
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Socha	NR UPR. 91DOS06

SKALA	TEMAT	NR RYS.
1:10	WZMOCNIENIE BELEK STROPOWYCH	16