



KOLORYSTYKA ŚCIAN

OZNACZENIE NA RYSUNKU	RODZAJ I KOLOR MATERIAŁÓW ELEWACYJNYCH
	TYNK MINERALNY NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH, CZĘŚĆ COGKOCJONA KOLOR CEGLASTY - JACHIS 35 ZGODNIE Z PALETĄ 30 SYSTEM - CAPAROL
	TYNK MINERALNY NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH, KOLOR KREMOWO-BIEŻY - WZORNIK NCS : KOLOR 8101D-V20R
	TYNK MINERALNY NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH, KOLOR POMARAŃCZ / ŻÓŁTY SZAFRANOWY-SIENIA 125 ZGODNIE Z PALETĄ 30 SYSTEM - CAPAROL
	TYNK MINERALNY NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH/PAŁYTKI CERAMICZNE ZEWNĘTRZNE KOLOR CEGLASTY LAGHS 35 ZGODNIE Z PALETĄ 30 SYSTEM - CAPAROL
	TYNK MINERALNY NA OBUDOWIE SZACHTÓW ZEWNĘTRZNYCH KOLOR JASNY BRĄZ (IROCHOWY BEZ) - WZORNIK NCS : KOLOR S140D-Y90R
	TYNK MINERALNY NA OBUDOWIE SZACHTÓW ZEWNĘTRZNYCH KOLOR JASNY BRĄZ (IROCHOWY BEZ) - WZORNIK NCS : KOLOR S140D-Y90R
	TYNK MINERALNY NA OBUDOWIE SZACHTÓW ZEWNĘTRZNYCH KOLOR JASNY BRĄZ (IROCHOWY BEZ) - WZORNIK NCS : KOLOR S140D-Y90R
	OBROBKI BLACHARSKIE, ELEMENTY STALOWE BALUSTRAD KOLOR SZARY JASNY
	NWIERZGNIWA PODJAZDU DLA KARETEK KOLOR JASNY SIVY

ZLECIENIODAWCA NZOZ SZPI TAL P O M I A T O W Y W T U C H O Ł A Spółka z o.o. ul. Nowoodwojskiego 14-18 89-500 Tuchola www.szpitaltuchola.pl		INWESTOR NZOZ SZPI TAL P O M I A T O W Y W T U C H O Ł A Spółka z o.o. ul. Nowoodwojskiego 14-18 89-500 Tuchola www.szpitaltuchola.pl			
NAZWA I ADRES INWESTYCJI Projekt zamierze n i e g y , Isatne odstę p i s t w a o d z a m i e r z e n o g o p r o j e k t u b u d o w a n o g o d l a z a d a n i a p r . *Przebudowa, do budowa i nadbudowa szpitala powiatowego w Tucholu" dz. nr 3834					
BIURO PROJEKTOWE PROJEKTANT: mgr inż. arch. Czesław Gerard Czarnomski Nr. upr. : 81/70 Bg SPRAWDZIŁA: mgr inż. arch. Małgorzata Raczyńska Nr. upr. : UN-IV/8346/25/10/89 OPRACOWAŁ: Lukasz Opatowski, Bartłomiej Zawal					
Temat rysunku ELEWACJA BOCZNA PRAWA PROJEKT PO UZGODNIENIACH		Skala 1:100			
KOD OBIEKTU	BRANŻA	ETAP	NR RYSUNKU	DATA	
SZT	ARC	EXE	0015	C1.9	II.2011

ELEWACJA BOCZNA - PRAWA (PÓŁNOCNO-WSCHODNIA)

ZAKŁADZENIE W SYSTEMIE LEKKICH DĄSZKÓW Z PEŁY POLIWĘGLANOWYCH I ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI WSPÓRCZEJ

ZAKŁADZENIE W SYSTEMIE LEKKICH DĄSZKÓW Z PEŁY POLIWĘGLANOWYCH I ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI WSPÓRCZEJ

ZAKŁADZENIE W SYSTEMIE LEKKICH DĄSZKÓW Z PEŁY POLIWĘGLANOWYCH I ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI WSPÓRCZEJ