



E

ZADANIE 3

LEGENDA

TECHNOLOGIA	
	MEDYCZNE
	SOCJALNO - BYTOWE
	SANITARNE
	ELEKTRYCZNE
	OŚWIETLENIE P.WODNEGO
	KRATKA ŚCIEKOWA
	GINAZDO ELEKTRYCZNE 1 FAZOWE
	GINAZDO WYROWNIWANIA POTENCJAŁÓW
	GINAZDO KOMPUTEROWE
	INFORMATOR ELEKTRYCZNY
	PRZYCISK SYGNALIZACYJNY
	OŚWIETLENIE MIEJSCOWE STAŁE LUB PRZESTAWNE
	KAMERA
	KRAN ZE ZŁĄCZKA DO WĘŻA
	RUCHOMA BATERIA PRYSZNICOWA ORAZ DŁUGIWAZ PRYSZNICOWY (ZS000000) Z LUBIWCYEM SPRYSKOWYM

RZUT I PIĘTRA

SOSAK & SOSAK
biuro architektoniczne

nazwa projektu: **Rozbudowa i modernizacja Szpitala Ogólnego przy ul. Szpitalnej 5 w Wysokiem Mazowieckiem wraz z ładowiskiem dla śmigłowców I PR.**

adres: ul. Szpitalna 5, 18-200 Wysokie Mazowieckie

zamawiający: Szpital Ogólny w Wysokiem Mazowieckiem, ul. Szpitalna 5, 18-200 Wysokie Mazowieckie

branża: TECHNOLOGIA

temat: RZUT I PIĘTRA - ZADANIE nr 3 Dobudowa klatki schodowej wraz z windą

projekt wykonał: mgr inż. arch. STANISŁAW SOSAK upr. bud. Nr 152/777 OL

projekt opracował: mgr inż. arch. ANNA DĄBROWSKA - SOSAK upr. bud. Nr 141/87/ OL

projekt opracował: mgr inż. arch. Karolina Czyż

projekt sprawdził: mgr inż. arch. JERZY BOROWIK upr. bud. Nr 722/58 z art. 361

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

nr rysunku
32
22.05.2017

RYSunEK ZAMIEInNY
skala 1:100

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY

ul. Zofialdka 2, 10712 Olsztyn
tel. (89) 5240240, tel./fax (89) 5240202
sosak@elhome.pl www.sosakarchitekci.pl