


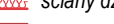

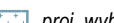

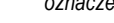



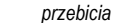






WYPOSAŻENIE	LEGENDA
 ŁÓŻKO SZPITALNE - 200/90	 ściany istniejące
 ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE 84/166	 ściany działowe projektowane
 ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE 70/136	 prój, wyburzenia
 ŁÓŻKO OPIEKUNA	 istn. hydrant wewnętrzny
 ŁÓŻKO OPIEKUNA	 przebieg w stropie nad kondygnacją +3, +4 (stropodach)
 STANOWISKO PEŁNOCZYNIA NIEMOWIĄT (NANIENKA + PRZEWIĄK)	 przebieg w stropie nad kondygnacją +4 (stropodach)
 PANEL NADŁOŻKOWY + GAZY MEDYCZNE	
 GAZY MEDYCZNE	
 SZAFKA NA CZYSTĄ BIELIZNĘ	
 POJEMNIK NA BRUDNĄ BIELIZNĘ	
UWAGI	
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.	
2. Pokazane na rysunku elementy zabudowe ukryte w ścianach (podłogi, trzepienie, filary) oraz kanały wentylacji grawitacyjnej zostały wyrysowane wg dostępnej dokumentacji archiwalnej. Ich rzeczywistą obecność potwierdzić należy poprzez dokonanie odkrywek.	
3. Wszystkie ścianki działowe należy murować lub instalować na warstwie nośnej stropu, nie na wywieszkach. Włazach ścianek działowych musi sięgać stropu zamykającego kondygnację.	
4. Spodnie warstwy posadzkowe do wymiany po dokonaniu odkrywek i ocenie możliwości ich ewentualnego pozostawienia.	
5. Szczegółowe rozwiązania oraz detale wykonywać na podstawie projektów PT poszczególnych branż.	
ADRESNA PROJEKTOWA	MARCIN NOWICKI ARCHITEKT OS. SZKOLNE 3/88, 31-975 KRAKÓW
NAZWA OBIEKTU	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY W OLSZTYNIE
ADRES OBIEKTU	UL. ŻOLNERSKA 1A I 10 - 101 OLSZTYN
ZADANIE	Utworzenie Centrum Leczenia Wad Tworczoskości, Wzroczoskości i Ochrony Rodziców w Województwie Śląskim Szpitalu Dziecięcym im. prof. dr Stanisława Popowskiego w Olsztynie Zadanie II. Etap 2 - PRZEBUDOWA BUDYNKU B
TEMAT	PROJEKT ODDZIAŁU KLINICZNEGO CHIRURGII I UROLOGII DZIECIĘCEJ Z OŚRODKIEM LECZENIA ZMIAN NACZYNIOWYCH
PROJEKTANT NR UP.	mgr inż. Katarzyna Iwanicka-Zajac WAM/0127PWOS/13
PROJEKTANT NR UP.	PROJEKTANT NR UP.
DATA SPORZĄDZENIA	LIPIEC 2024
SPRZĘDZĄCY NR UP.	mgr inż. Andrzej Zajac WAM/0138PWOS/15
SPRZĘDZĄCY NR UP.	PROJEKTANT NR UP.
DATA SPRAWOZDANIA	LIPIEC 2024
OPRACOWANIE	mgr inż. KATARZYNA IWANICKA-ZAJAC mgr inż. ANDRZEJ ZAJAC
TYTUŁ RYSUNKU	Rzut dachu - Instalacja wody lodowej i ciepła technologicznego
SKALA	1:100
BRANŻA	S
NR RYS.	S-07