



- LEGENDA:
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
  - ŚCIANY PROJEKTOWANE ŻELBETOWE
  - ŚCIANY I ELEMENTY DO WYBURZENIA
  - +12,58 OZNACZENIA POZIOMÓW W BUDYNKU

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE przed przystąpieniem do prac budowlanych i montażowych.
  2. Wszystkie poziomy podano w metrach, wymiary w centymetrach.
  3. Rysunki architektoniczne rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi instalacji sanitarnych i elektrycznych, projektem konstrukcji oraz opisem technicznym.
  4. W budynku szpitala zaprojektowano wspomaganie wentylacji grawitacyjnej poprzez kratki wentylacyjne ścienne typu Silent.

temat. Budowa wyniesionego ładowiska dla śmigłowców dla Szpitala Powiatowego w Kępnie ul. Szpitalna 7, 63-600 Kępno

**ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT**

NIP: 9491673628, REGON: 020378237, adres: ul. Róży Wiatrów 13/3, 53-023 Wrocław  
tel. 71 7804829, kom. 603 950 959, e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl

inwestor Szpital Powiatowy w Kępnie  
ul. Szpitalna 7, 63-600 Kępno

lokalizacja ul. Szpitalna 7  
63-600 Kępno

tytuł rys. PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY  
PRZEKRÓJ POPRZECZNY BB

ARCHITEKTURA	PROJEKTANT : mgr inż. arch. Łukasz Szleper nr upr. 40/09/DOIA	podpis:
	SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. arch. Ewa Smolakowska nr upr. 13/99/DUW	podpis:
	OPRACOWANIE: mgr inż. Piotr Tyras mgr inż. arch. Małgorzata Rydlicka	podpis:

skala rys. 1:100 data 10.2014 nr rys. A-13

**D1 STROPODACH PROJEKTOWANY**

- papa termozgrzewalna, gr.0,25cm
- papa podkładowa, gr.0,25cm
- termoizolacja: wełna mineralna w spadku, gr.15,0cm
- paroizolacja: folia budowlana
- płyta żelbetowa C30/37 zbrojona prętami Ø12, gr.10,0 lub 15,0cm

**P1 PODŁOGA W HYDROFORNI**

- warstwa posadzkowa: gres na zaprawie klejowej, gr.2,0cm
- warstwa wyrównawcza stropu po likwidacji fragmentu stropodachu, wylewka betonowa gr.3-5,0cm
- istniejąca konstrukcja stropodachu
- termoizolacja: wełna mineralna mocowana kołkami do spodu płyty, pomiędzy belkami stalowymi gr.15,0cm

**S2 PROJEKTOWANE ŚCIANY I PŁYTA ŻELBETOWA**

- farba zewnętrzna mineralna (krzemianowa)
- tynk zewnętrzny mineralny (uzupełnienie ubytków, wyrównanie i wygładzenie pod malowanie)
- ściana wylewana żelbetowa, gr.20,0cm
- tynk wewnętrzny mineralny (uzupełnienie ubytków, wyrównanie i wygładzenie pod malowanie)
- farba wewnętrzna mineralna (krzemianowa)

**S1 PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE**

- farba zewnętrzna mineralna (krzemianowa)
- tynk zewnętrzny mineralny, gr.1,00cm
- termoizolacja: wełna mineralna, gr.15,0cm
- ściana murowana z bloczków YTONG, gr.24,0cm
- tynk wewnętrzny mineralny, gr.1,00cm
- farba wewnętrzna mineralna

**P3 PŁYTA ŁADOWISKA I PLATFORMY**

- warstwa posadzkowa: żywica epoksydowa, wodoszczelna
- płyta żelbetowa wg projektu konstrukcji wyprofilowana w spadku 1,5%, gr.od 20,0 do 28,0cm
- farba zewnętrzna mineralna (krzemianowa) na obrzeżach i pod płytą wg informacji na rys. elewacji