



- ### WYKAZ WYPOSAŻENIA
- Pom. 2.16 i 2.17
SALE : STYMLACJI WYSOKIEJ
WIERNOŚCI I ĆWICZEN UMIEJĘTNOŚCI PIELĘGNIARSTWA
- | Nr. | nazwa urządzenia |
|-----|---|
| 1. | kółko pacjenta |
| 2. | kółko ortopedyczne |
| 3. | wozek transportowy |
| 4. | wozek rehabilitacyjny z wyposażeniem |
| 5. | lampa zabiegowa - diagnostyczna |
| 6. | panel medyczny - jedностановісковий |
| 7. | szafka wentylowana na bulle "należ" z llenem med. |
| 8. | aparat Ekg |
| 9. | siłki zabiegowy |
| 10. | ssak elektryczny |
- - zasłabnie panelu medycznego
 - - gazy medyczne (O2)
 - ⊗ K - kamera

UWAGI :

- wysokość zawieszania panelu h osi =1,4m
- szczegółowe wytyczne analogiczne do zawartych w projekcie budynku 3a

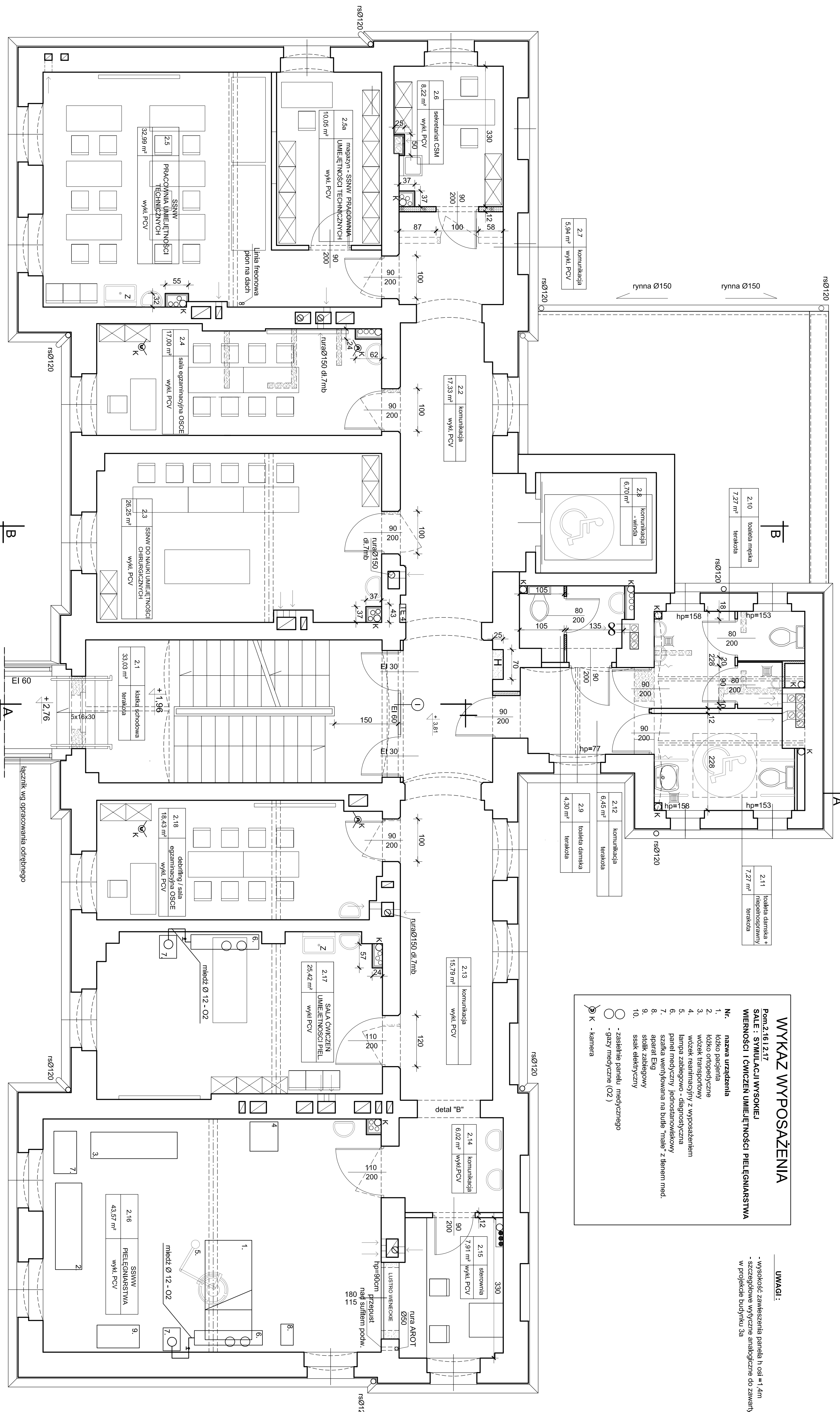
ZAKRES ZMIAN :

- ZAMIENNY SPOSÓB WYGRÓDZENIA KLATKI SCHODOWEJ PRZEGRODĄ PRZECIWPÓZAROWĄ
- ZAMIANA FUNKCJI POMIESZCZEN NA II I PIĘTRZE DOTYCZĄCA SALI STYMLACJI WYSOKIEJ WIERNOŚCI PIELĘGNIARSTWA

- OZNACZENIE ŚCIAN**
- ISTNIEJĄCA
 - DO WYBURZENIA
 - PROJEKTOWANA - GAZOBETON
 - ISTNIEJĄCE ZABYTEKOWE FAZOWANIE NAROŻNIKÓW

UWAGI:

- 1- WSKAZANE PROJEKTY BRANŻOWE NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ, W RAZIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM ARCHITEKTURY LUB POZOSTAŁYCH BRANŻ.
- 2- H - wnękka na hydrant p.poż. Ø25 z wężem półsztywnym dł.20m w szalce wtekowej!
- 3- Wnęki na tablice elektryczne: 760*760mm,jedna nad druga, szer.430mm i gł.150mm
- 1 Nadproże (ścianka) na drzwiach (REB0)



projekt ziemny

PRACOWNIA PROJEKTOWA "SAVOIE"	
10-072 Okęcie, ul. Okręka 5a/8	biurowiec 89 59 21 73
e-mail: pzb@skp.savoiem.com.pl	mobile: 501 015 605
STUDIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKT ADAPTACJI BUDYNKU NR 3 WYPOZ. Z BUDOWA ADAPTOWANYMI NA POTRZEBY CENTRUM STYMLACJI MEDYCZNEJ W KOMP. EKSE. SZPITALNYA UL. WARSZAWSKA 30 W OLSZTYNIE. OZ. NR 128	
KONTR. SZPITALNY (WNI) PRZT. UL. WARSZAWSKA 30 W OLSZTYNIE	
ZODOLKA NR 1518	
INWESTOR: UNIWERSYTET WARSZAWSKI W OLSZTYNIE	
ADRES: UL. OLSZTYŃSKA 2, 15-110 OLSZTYN	
ADAPTOWANY BUDYNEK NR 3 - RZUT I PIĘTRA	
PROJEKTOWA: IRENA KR. SZYDŁO	SKALA: 1:50
DATA: 02.2017	