




LEGENDA:


 zamurowania z bloczków betonu komórkowego o odporności ogniowej REI 60


 ściany z zabudowy gipsowo-kartonowej na stelażu stalowym na pełną wys. pomieszczenia - w toaletach płyta gk wodoodporna gr. 12,5mm na stelażu stalowym gr. 75mm (razem 100 mm) Ściany na pełną wys. pomieszczeń - poza oznaczonymi inaczej


UWAGA:  
- ścianki instalacyjne w kabinach wykonać na wysokość 120cm od posadzki  
- ścianka instalacyjna w przeds. zapachowym i za pisuarem na pełną wysokość pomieszczenia


 montaż drzwi i ościeży wg zestawienia w "Opisie technicznym" sztuk: 18


 ścianki do kabin toaletowych wykonać w systemie ELTETE (lub równoważnym) wg zestawienia w "Opisie technicznym" 7,50 mb - w tym 4 skrzydła drzwiowe szer. 80cm


 zabudowa otworu po naświetlu nad drzwiami płytą gk gr. 1,25cm na stelażu stalowym - wypełnienie otworu (grubość) dostosować do grubości istniejącej ściany (ok. 16cm)  
110x135cm - sztuk: 3  
100x135cm - sztuk: 2

 różnicę pomiędzy nową ościeżnicą drzwiową a istniejącym nadprożem należy uzupełnić:

 zabudowę z płyty gk na stelażu stalowym

 zabezpieczenie ogniochronne konstrukcji stalowej (belek stalowych) - należy obłożyć belki płytą GKF na stelażu stalowym


 grzejniki należy wyczyścić i pomalować farbą specjalistyczną w kolorze białym sztuk: 19

 UWAGA: należy wykuć wnękę pod parapetem okiennym (taką jak w pom. 15) i osadzić żeliwny grzejnik (jak w pom. 15) sztuk: 1

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

1	Klatka schodowa (pn)	23,34	m <sup>2</sup>
2	Korytarz	28,31	m <sup>2</sup>
3	Dyzurka lekarska/pielęgniarska	10,99	m <sup>2</sup>
4	Pomieszczenie gospodarcze	12,73	m <sup>2</sup>
5	Szatnia	8,92	m <sup>2</sup>
6	Kierownik oddziału	14,63	m <sup>2</sup>
7	Pokój terapeutów	14,58	m <sup>2</sup>
8	Pokój terapeutów	12,88	m <sup>2</sup>
9	Poczekalnia	13,18	m <sup>2</sup>
10	Sala	84,61	m <sup>2</sup>
11	Gabinet zabiegowy	13,43	m <sup>2</sup>
12	Pokój terapeutyczno-rehabilitac.	27,50	m <sup>2</sup>
13	Klatka schodowa (pd)	4,53	m <sup>2</sup>
14	Toaleta męska	11,04	m <sup>2</sup>
15	Toaleta dla os. niepełnospr.	11,03	m <sup>2</sup>
16	Toaleta damska	10,82	m <sup>2</sup>
17	Aneks kuchenny	10,82	m <sup>2</sup>
RAZEM		313,34	m <sup>2</sup>

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

Temat Projekt budowlano-wykonawczy w zakresie polepszenia funkcjonowania oddziału z dostosowaniem klatek schodowych do wymogów przeciwpożarowych oraz budową zewnętrznego szybu dźwigu dla osób niepełnosprawnych przy budynku Pawilonu I - Oddział dzienny terapii uzależnienia od alkoholu.		Biuro Architektoniczne Usługi Projektowe Zbigniew Drapa, Katowice ul. Styczniowa 25b		
		Branża: Architektura		
Inwestor SP ZOZ PAŃSTWOWY SZPITAL DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHORYCH W RYBNIKU		Faza opracowania: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Rys. nr <b>3.3A</b>
Adres inwestycji 44-201 RYBNIK, UL. GLIWICKA 33		Temat: RZUT BUDOWLANY PIĘTRA 1 - ZAMUROWANIA		Data maj 2014r.
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Drapa nr upr. 122/02 SLOKK			skala <b>1:100</b>
Opracowała:	mgr inż. arch. Marta Butanowicz			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Świątopelk Dudziński nr upr. 520/90			