

I. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

- rodzaj posadzki, ścian i sufitów dobrać zgodnie z tabelą wykończenia pomieszczeń,
- ściany wokół umywalek i zlewozmywaków powinny być wykończone w sposób zabezpieczający ścianę przed zawilgoceniem, zaprojektowano fartuchy z okładziny łatwo zmywalnej do wysokości 1,6 m i szerokości co najmniej 0,6 m poza obrys urządzenia przy umywalkach w pomieszczeniach bez okładziny ściennej, lub do wysokości dolnego wieńca szafek wiszących,
- cokoły przy podłogach powinny być wykonane do wysokości 0,08 m, z materiałów odpowiadających wymaganiom dla podłóg w tych pomieszczeniach. Połączenia podłóg ze ścianami powinny być wykonane w sposób bezszcelinowy.
- osłony stałe przeciwko promieniowaniu jonizującemu w pracowni hemodynamiki należy przyjąć zgodnie z projektem ochrony radiologicznej
- drzwi (rodzaj, szerokość, sposób otwierania) należy przyjąć zgodnie z projektem technologicznym,
- wysokość pomieszczeń należy przyjąć zgodnie z warunkami technicznymi,
- praca personelu w pomieszczeniach: gabinetu zabiegowego (pracowni hemodynamiki) i pomieszczeniu sterowni będzie wykonywana czasowo i nie przekroczy 4 h na dobę
- pionowy instalacyjny należy prowadzić w brzdach lub obudowie.

**TABELA WYKOŃCZENIA POMIESZCZEŃ
CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA**

Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia	Podłoga	Ściany malowanie	Okładzina	Cokoły
1	Gabinet zabiegowy (pracownia hemodynamiki)	33,44	tarket antyelektrostatyczny	Panele ściennie odporne na mycie i dezynfekcję do pełnej wysokości, panele sufitowe kasetonowe w wykonaniu higienicznym	osłony stałe przeciwko promieniowaniu jonizującemu w zależności od obliczeń	8 cm, styki cokołów z podłogą wyoblone