

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dot.: „Remont korytarza – roboty posadzkowe i malarskie w budynku Uniwersytetu Szczecińskiego przy ul. Wielkopolskiej nr 15 w Szczecinie”.

### Branża budowlana

#### Remont korytarza

##### 1. Roboty posadzkowe :

- istniejącą podłogę – parkiet, należy zdemontować oraz listwy przypodłogowe , posadzkę betonową oczyścić z resztek materiału wiążącego parkiet,
- wykonać roboty naprawcze posadzki z wyrównaniem powierzchni pod ułożenie wykładziny PCV ,
- wykładzinę PCV należy wywinąć na ścianę jako listwę przypodłogową o h=15cm

##### 2. Roboty malarskie ścian i sufitów

- wykonać roboty zabezpieczające stolarkę drzwiową na remontowanym korytarzu,
- ściany , sufity należy oczyścić z kurzu , plam , wykonać roboty naprawcze uszkodzonych powierzchni ,
- powierzchnie należy zagruntować ,
- ściany na całej powierzchni malujemy farbą lateksową ,
- sufity malujemy farbą emulsyjną .

W załączeniu :

**Rzut korytarza na parterze w w/w budynku z zaznaczonym fragmentem do remontu.**

Opis zakresu robót oraz pożądane parametry materiałów przedstawiono w załączonej specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót ( branża budowlana ) oraz w przedmiarze robót .

Wskazana jest wizja lokalna na obiekcie , osobą do kontaktu jest kierownik obiektu p. Beata Paczkowska w godzinach od 9:00 do 13:00 , tel. do kontaktu 91-444-12-14.

PLAN SYTUACYJNY  
 BUDYNKU UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO  
 WYDZIAŁ MATEMATYCZNO - FIZYCZNY  
 UL. WIELKOPOLSKA 15, SZCZECIN

PARTER

LEGENDA

	- hydrant ppoż wewn		- uruchomienie gaszenia
	- gong		- sygnalizator akustyczny
	- główny wyłącznik prądu rozdzielnic elektryczna		- główny zawór wody
	- wyjście do wyjścia do drzwi ewakuacyjnych		- oznaczenie ewakuacyjne
	- kierunek drogi ewakuacyjnej		- drzwi przeciwpożarowe EI 30
	- wyjście ewakuacyjne		- wejście do budynku
	- drzwi ewakuacyjne		- liczba osób w pomieszczeniu
	- ręczny ostrzeżacz pożaru		

