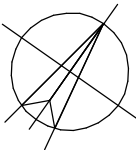


Rzut fragmentu II piętra 1:180
stan projektowany (remont)
• Powierzchnia posadzki korytarza przewidziana do pokrycia wykładziną PCV
Ogólne wytyczne

0 1 2 3 4m



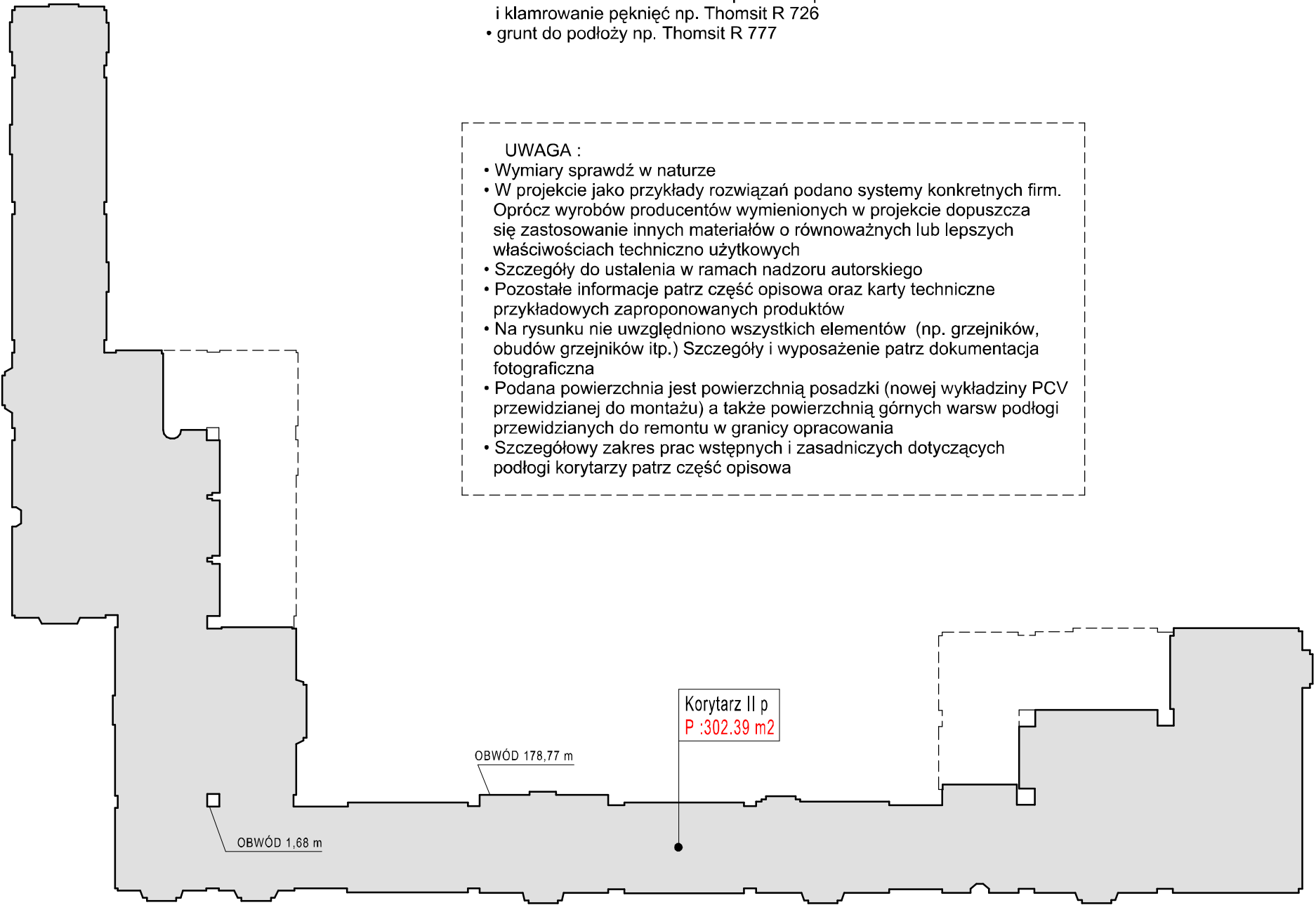
Posadzka korytarza II piętra pokryta wykładziną PCV o zwiększonej odporności na ścieranie np. Granit firmy Tarkett

W ramach remontu posadzki korytarzy parteru, I piętra i II piętra projekt zakłada wykonanie następujących warstw:

- wykładzina PCV o zwiększonej odporności na ścieranie np. Granit firmy Tarkett + cokół (na wysokość istniejących cokołów kamiennych)
- klej np. Thomsit K 188, klejenie cokołów np. Thomsit CH 50
- masa samopoziomująca szpachlowa np. Thomsit DD w zakresie 0,5-5 mm ewentualnie DH+ w zakresie 3-30 mm
- w razie konieczności masa naprawcza np. Thomsit RS 88 i kłamrowanie pęknięć np. Thomsit R 726
- grunt do podłożu np. Thomsit R 777

UWAGA :

- Wymiary sprawdź w naturze
- W projekcie jako przykłady rozwiązań podano systemy konkretnych firm. Oprócz wyrobów producentów wymienionych w projekcie dopuszcza się zastosowanie innych materiałów o równoważnych lub lepszych właściwościach techniczno użytkowych
- Szczegóły do ustalenia w ramach nadzoru autorskiego
- Pozostałe informacje patrz część opisowa oraz karty techniczne przykładowych zaproponowanych produktów
- Na rysunku nie uwzględniono wszystkich elementów (np. grzejników, obudów grzejników itp.) Szczegóły i wyposażenie patrz dokumentacja fotograficzna
- Podana powierzchnia jest powierzchnią posadzki (nowej wykładziny PCV przewidzianej do montażu) a także powierzchnią górnych warsw podłogi przewidzianych do remontu w granicy opracowania
- Szczegółowy zakres prac wstępnych i zasadniczych dotyczących podłogi korytarzy patrz część opisowa



Uwaga:

- wymiary sprawdź w naturze
- podana powierzchnia jest powierzchnią posadzki (nowej wykładziny PCV do montażu) w granicy opracowania



STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA
40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/ projekt : Dokumentacji projektowo - kosztorysowa remontu podłóg korytarzy (parter, I piętro, II piętro) oraz pomieszczenia przejściowego przy sali komputerowej w Zespole Szkół Ogólnokształcących przy ul. Wolności 323 w Zabrze.

Inwestor : Miasto Zabrze 41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Projekt : mgr inż. arch. Mariusz Nazar (architektura)

Rzut fragmentu II piętra - korytarz - stan projektowany (remont)

Faza : proj bud-wykon. Branża : architektura nr rys. :

Skala : 1:180 Data : lipiec 2014 12