



LEGENDA

- ściany istniejące
- istniejące przewody instalacji C.O.
- istniejące, pionowe odniki przewodów instalacji C.O.
- istniejący grzejnik C.O.

LEGENDA

- ściany istniejące
- zakres opracowania projektu
- istniejące przewody instalacji C.O.
- istniejące, pionowe odniki przewodów instalacji C.O.
- istniejący grzejnik C.O.

Nr	Funkcja	Pow.
202	Pom. biurowe	19,13 m ²
203	Pom. biurowe	14,58 m ²
204	Pom. biurowe	16,01 m ²
205	Pom. biurowe	19,04 m ²
205a	Pom. biurowe	18,97 m ²
205b	Pom. biurowe	20,16 m ²
206	Pom. biurowe	19,70 m ²
207	Pom. biurowe	19,50 m ²
208	Pom. biurowe	15,34 m ²
209	Pom. biurowe	18,47 m ²
210	Pom. biurowe	18,32 m ²
211	Pom. biurowe	18,27 m ²
212	Pom. biurowe	18,16 m ²
212a	Pom. biurowe	20,43 m ²
213	Pom. biurowe	9,79 m ²
214	Pom. biurowe	11,35 m ²
214a	Pom. biurowe	20,49 m ²
214a przedsionek	Przedsionek	6,73 m ²
215	Pom. biurowe	18,80 m ²
216	Pom. biurowe	15,27 m ²
217	Pom. biurowe	21,57 m ²
218	Pom. biurowe	19,61 m ²
219	Pom. biurowe	46,19 m ²
220	Pom. biurowe	18,55 m ²

P. KWADRAT
PRZEMYSŁAW OLEKNIK

INWESTOR: Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań

OBJEKT: Siedziba Urzędu Marszałkowskiego al. Niepodległości 16/18, 61-716 Poznań 2 piętro - fragment, parter - pomieszczenie 2A

ACRIS: al. Niepodległości 16/18, 61-716 Poznań

TYTUŁ: MALOWANIE ELEMENTÓW INSTALACJI C.O.

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Przemysław Olek

PROJEKTANT PRACOWNICZY: mgr inż. arch. Przemysław Olek

SKALA: 1:50

ARCHITEKTURA

2020-10

A.16