



wyburzenie ścianek działowych gr. =12cm+ ok3cm okładzina obustronna płytki ceramiczne h=225, dł. 220 wyburzenie podwalin h=50, gr.= 15cm

usunięcie warstw podłogi wraz z podbudową i warstwą gruntu na głębokość 60cm

demontaż drzwi wejściowych następnie wykonanie części cokołowej, izolacja części progowej i ponowny montaż drzwi.

247.17  
245.74

demontaż odpływów punktowych

wyburzenie ścianek działowych

warstwy obrzeża wraz z podbudową i grunt do usunięcia dla wykonania wtórnej izolacji przeciwwodnej

usunięcie okna 40x100cm z zachowaniem istniejącego nadproża, wyburzenie ściany poniżej okna - dla późniejszego montażu drzwi zew. PVC

wyburzenie ścianek działowych gr. =12cm+ ok3cm okładzina obustronna płytki ceramiczne h=225, dł. 220 wyburzenie podwalin h=50, gr.= 15cm

demontaż odpływów punktowych

usunięcie warstw podłogi wraz z podbudową i warstwą gruntu na głębokość 60cm

demontaż ścianek i drzwi ażurowych-stalowych i ponowny montaż po wykonaniu prac remontowomodernizacyjnych

mkf3d

Inwestycja:	Projekt budowlany robót budowlanych związanych z modernizacją pawilonu 10 (szpital dla psów) w Schronisku dla Bezdomnych Zwierząt w Częstochowie		
Adres inwestycji:	Schronisko dla Bezdomnych Zwierząt w Częstochowie ul. Gilowa 44/46, 42-200 Częstochowa działka nr ewid. 4/2, obręb 271, j.e. Częstochowa		
Inwestor:	Gmina Miasto Częstochowa ul. Śląska 11/13, 42-200 Częstochowa		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA		Skala:
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU - prace przygotowawcze		1:50
Projektował:	mgr inż. arch. Karol Major nr upr.: 193/75 Pw upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	Podpis:	Data:  04.2022
Opracował:	mgr inż. arch. Klaudiusz Frodel	Podpis:	Nr rys.:  A-04