



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

demontaż odpływów  
punktowych

demontaż ścianek i drzwi ażurowych stalowych i ponowny  
montaż po wykonaniu prac remontowych

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

demontaż ogrodzenia boksów i posadzek zewnętrznych  
potrzebnych do wykonania izolacji ścian fundamentowych.  
Następnie ponowny montaż ogrodzenia z posadzką z  
kostek brukowych przy zachowaniu odpowiednich spadków  
terenowych wynikających z odwodnienia terenu

warstwy obrzeża wraz z  
podbudową i grunt do  
usunięcia dla wykonania  
wstępnej izolacji  
przeciwwodnej zew. ścian

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

mkf3d

Inwestycja:	Projekt budowlany robót budowlanych związanych z modernizacją pawilonu 13C 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:	1:50
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU - przygotowawcze		
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