



WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1	KOMUNIKACJA	12,8m2	TERAKOTA
2	SZATNIA BRUDNA	8,8m2	TERAKOTA
3	UMYWALNIA PRACOWNICZA	12,2m2	TERAKOTA
4	SZATNIA CZYSTA	8,6m2	TERAKOTA
5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,6m2	TERAKOTA
6	POMIESZCZENIE TECH./PORZĄDKOWE	7,5m2	TERAKOTA
7	POMIESZCZENIE OBSŁUGI	7,6m2	TERAKOTA
RAZEM:		66,10m2	

Zestawienie kamer:
K13 -kamera tubowa montowana na elewacji Budynku Obsługi
K16 -kamera fisheye montowana wewnątrz Budynku Obsługi
Parametry kamer zgodnie z opisem projektowym.

Tytuł rysunku:	Budynek A – obsługa – instalacja VSS.		
Nr rysunku:	IT – 2	Skala:	–
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Chodlu polegająca na budowie budynku obsługi oraz wiatu na odpady i przebudowę istniejącego budynku z zewnętrzną instalacją kanalizacji sanitarnej ze szczelnym zbiornikiem na ścieki, instalacją kanalizacji deszczowej ze szczelnym zbiornikiem na wody deszczowe, zewnętrzną linią kablową, utwardzeniami terenu i miejscami postojowymi, wagą i ogrodzeniem		
Projektował:	mgr inż. Marcin Łysiak, upr. bud. nr LUB/0094/PWOI/24 do proj. i kier. robotami budowlanymi w ogr. zakresie w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych		
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Chmielewski, upr. bud. nr LUB/0254/PWOI/2022 do proj. i kier. robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych		
Data:	GRUDZIEŃ 2024 – STYCZEŃ 2025		