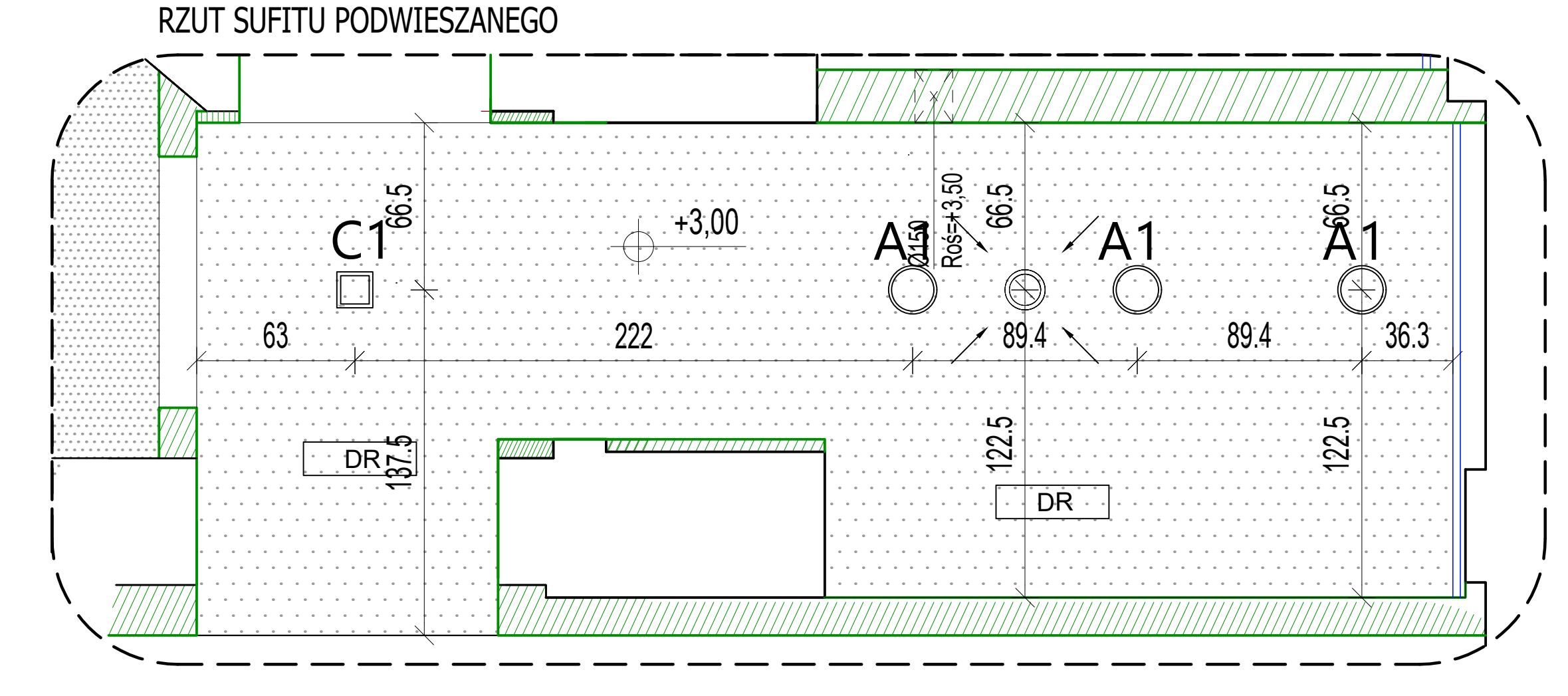
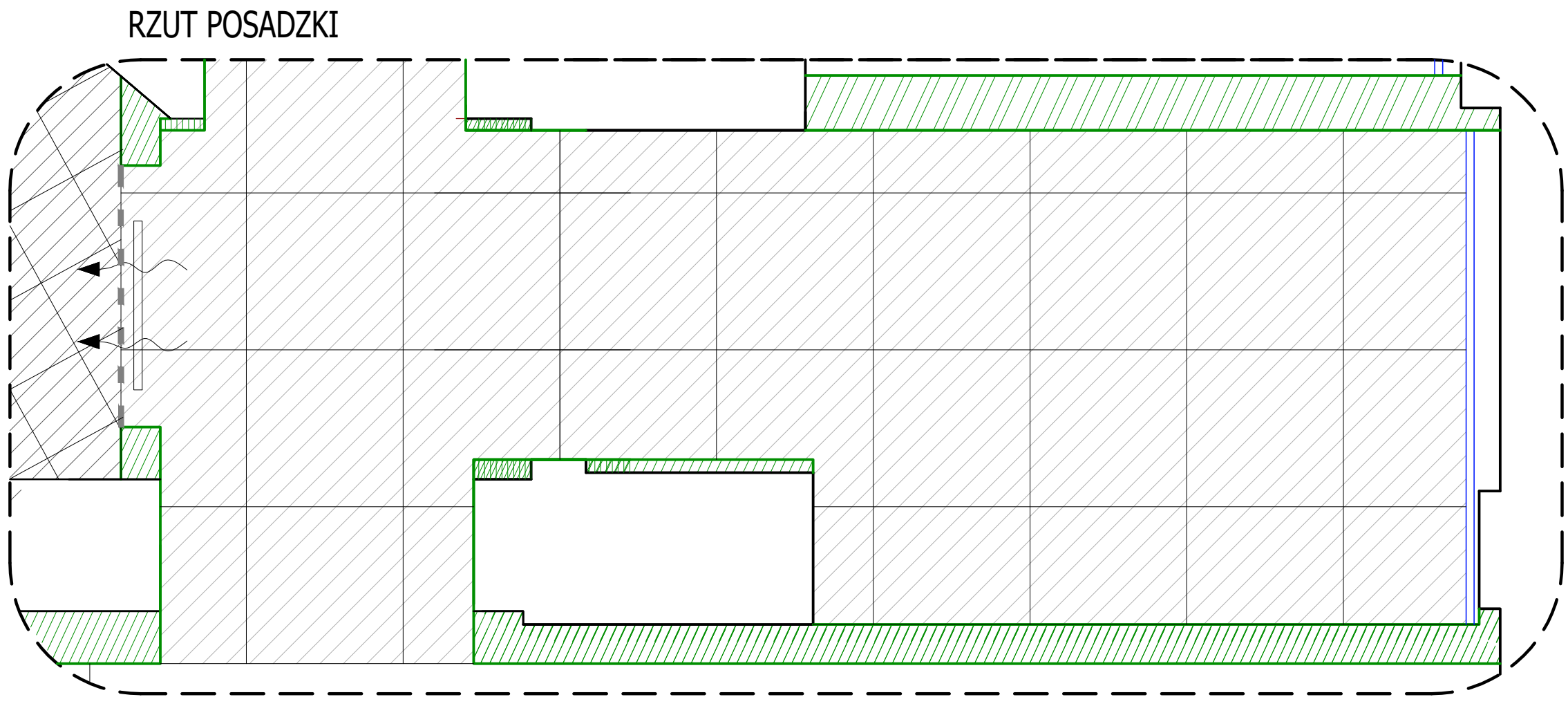
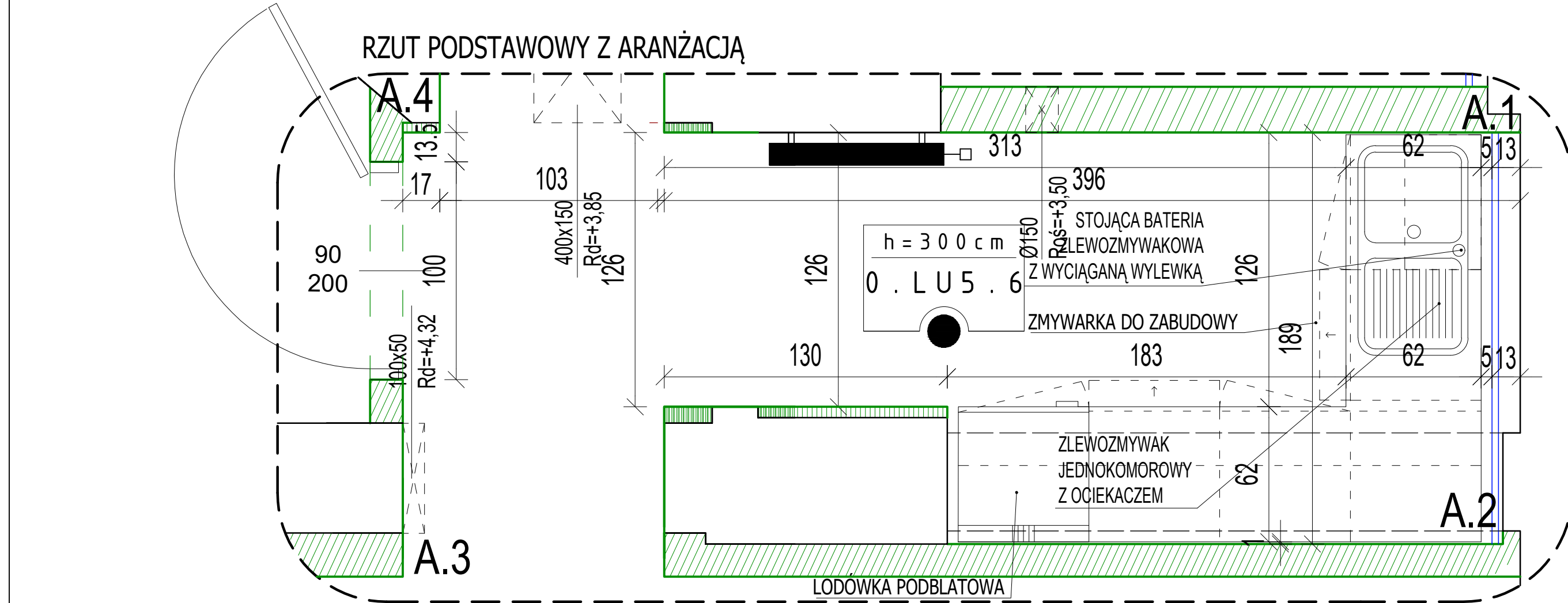


- LEGENDA:**
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 - NOWOPROJEKTOWANA ŚCIANA MUROWANA Z BLOCZKÓW SILIKATOWYCH LUB Z BETONU KOMÓRKOWEGO O GR. 12 CM.
 - NOWOPROJEKTOWANA ŚCIANA MUROWANA Z BLOCZKÓW SILIKATOWYCH LUB Z BETONU KOMÓRKOWEGO O GR. 18 CM.
 - ZABUDOWA Z PŁYT G-K WODOODPORNYCH
 - PŁYTKI GRESOWE 29.8 X 29.8 CM, KOLOR: GRAFITOWY
 - SUFIT Z PŁYT GIPSOWO KARTONOWYCH, PODWÓJNE PŁYTOWANIE, MOCOWANY NA WIESZAKACH - UKŁAD KRZYŻOWY 2 POZIOMOWY, W POMIĘSZCZENIACH 0.LU5.6, 0.LU5.7, 0.LU5.8, 0.LU5.9 SUFIT PODWIESZANY BEZWIESZAKOWY GIPSOWO - KARTONOWY, PODWÓJNE PŁYTOWANIE, NA RUSZCIE JEDNOPOZIOMOWYM 40X40 CM, PROFILE CW 75
 - GLAZURA 9,8 X 19,8 CM, KOLOR JASNO SZARY
 - FARBA LATEKSOWA KOLOR JASNOZIELONY
 - FARBA LATEKSOWA KOLOR BIAŁY
 - FARBA LATEKSOWA KOLOR SZARY
 - GRZ PROJEKTOWANE GRZEJNIKI
 - POCZĄTEK ROZMIERZANIA PŁYTEK
 - MIEJSCA POŁĄCZEŃ PŁYTEK
 - +3.00 POZIOM SUFITU PODWIESZANEGO
 - DR ISTNIEJĄCY STROP DREWNIANY NAD PARTEREM
 - TE ZASILANIE PODGRZEWACZA PRZEPŁYWOWEGO
 - ZM ZASILANIE ZMYWARKI
 - MI ZASILANIE MIKROFALI
 - G GNIAZDKO 230 V
 - A1 Oprawa dosufitowa źródła LED 20W, 2000lm IP44, Ra>80, 3000K odbłyśnik ALU, oprawa dosufitowa źródła LED 20W, 2000lm IP20, Ra>80, 3000K odbłyśnik ALU korpus z blachy stalowej i aluminium, źródła LED, kolor ramki czarny, wymiary: 143x143mm h=124mm
 - A1 PODEJŚCIE WODY ZIMNEJ
 - A1 PODEJŚCIE KANALIZACJI
 - A1 ZAWÓR KĄTOWY PODŁĄCZENIA DO ZMYWARKI. INSTALACJE DOPROWADZAJĄCE DO ZMYWARKI I ZLEWU Z PODGRZEWACZA POPROWADZIC PODTYNKOWO W ŚCIANIE
 - A1 PODGRZEWACZ WODY
 - WSZYSTKIE WYMIARY PODANE W CM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - COKOŁY Z PŁYTEK 10 CM



INWESTOR:	Karol Bulanda BULANDA Architekt SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 384054175	
	MIASTO KATOWICE UL. MŁYŃSKA 4 40-098 KATOWICE	
TEMAT:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU ZLOKALIZOWANEGO NA PARTERZE BUDYNKU NA POTRZEBY KATOWICKIEGO CENTRUM SENIORA - KLUB "SENIOR +"	
	O FUNKCJI KULTURALNO - SPOŁECZNEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: GAZU, WODY, KANALIZACYJNĄ, ELEKTRYCZNĄ, OGRZEWANIA, WENTYLACJI, ZMIANA ELEWACJI ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU CHODNIKA W STREFIE WEJŚCIOWEJ	
ADRES:	UL. OPOLSKA 2/ UL. SŁOWACKIEGO 27, 40 - 093 KATOWICE	
DZIAŁKI:	dz. nr 98, 75, 97, 113 OBRĘB 0001 ŚRÓDMIEŚCIE - ZAŁĘŻE	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 1: ARCHITEKTURA I INFORMACJA BIZ	
TYTUŁ:	POMIESZCZENIE SOCJALNE RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE	
	mgr inż. arch. Karol Bulanda MP - 2282 nr uprawnień: MPOIA/027/2017	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Bernard Marszałek MP - 1164 nr uprawnień: MPOIA/001/2005	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. arch. Paulina Bulanda	
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Paulina Bulanda	
nr rys.: A.07	data: 03.2019	skala: 1:20