





**LEGENDA INSTALACJA KANALIZACJI:**

-  PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ W BRZUDACH SCIENNYCH
-  PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ W POSADZCE
-  PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ POD STROPEM
-  PRZEWODY SKROPLIN POD STROPEM PVCØ25

### UWAGI DO KANALIZACJI:

1. WSZYSTKIE PRZEWODY KANALIZACJI SANITARNEJ W BUDYNKU WYKONAĆ Z RUR PVC ŁĄCZONYCH KIELICHOWO NA USZCZELKĘ
2. PODEJŚCIA POD PRZYBÓR PRZEWODZIĆ ZE SPADKIEM MIN. 3‰
3. NA PIONACH ZAMONTOWAĆ REWIZJE.
4. GŁÓWNE PIONY KANALIZACJI WYPROWADZIĆ NAD DACH I ZAKOŃCZYĆ WYWIEWKĄ PVCØ110
5. RZĘDNE NA KANALIZACJI PODPOSAZDKOWEJ DOTYCZĄ SPODU KANAŁU LICZONE WZGLĘDEM 0,00 BUDYNKU

PARTER	
0.01	25.43
hol, recepcja	
0.02	10.32
biuro	
0.03	18.79
komunikacja	
0.04	8.28
WCniepeln	
0.05	2.18
pom.porzqdkowe	
0.06	2.87
szatnia pracowników	
0.07	17.64
klatka sch.	
0.08	2.70
magazyn	
0.09	12.57
komunikacja	
0.10	44.32 + 3.68
mini SPA	
0.11	17.75 + 3.36
apartament 1	
0.12	17.75 + 3.36
apartament 2	
0.13	17.43 + 2.98
apartament 3	
0.14	17.43 + 2.98
apartament 4	
0.15	17.43 + 2.98
apartament 5	
RAZEM	252,23 m <sup>2</sup>

PROJEKT TECHNICZNY		
ROZBUDOWA BUDYNKU HOTELOWEGO dz. nr 820, ul. J. Radziwiłła 24, 99-416 Nieborów		data: 12.2025
		skala: 1:100
projektant:	nr uprawnień	podpis
mgr inż. Norbert Jastrzębski	LOD/0655/PWOS/06	
sprawdzający: dr inż. Tomasz Jerominko	LOD/0053/POOS/03	
tytuł rysunku: INSTALACJA KANALIZACJI RZUT PARTERU		nr rysunku IS-04