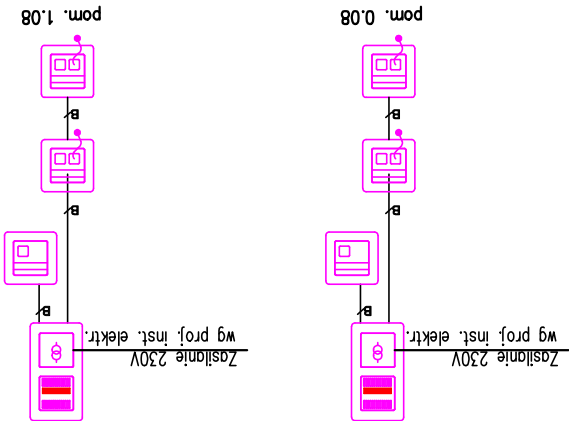


Schemat systemu przywoławczego z sygnalizatorem, centralą i niezależnym zasilaniem pomieszczeń



LEGENDA OZNACZEŃ SYSTEMU PRZYWOŁAWCZEGO

- W TOALECIE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- Puszk. pt. / ramka 2-krotna
 - Sygnalizator alarmu
 - Trafa 230/15V, 2,2VA
 - Puszk. pt. / ramka 1-krotna
 - Kasownik z lampką
 - Puszk. pt. / ramka 1-krotna
 - Przycisk pociągowy
 - Kabel min. 4x0,5 CPR Dca
- Wymagana minimalna klasa CPR dla przewodów:
drogi ewakuacyjne: B2ca-s1b, d1, o1
poza drogami ewakuacyjnymi: Dca-s2, d1, o3

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:		PRZEBUDOWA BUDYNKU USŁUG SPOŁECZNYCH 08-530 Dęblin, ul.1-go Maja 160, dz.nr 1328/1			
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Marcin Łysiak upr. LUB/0094/PWOT/2024			
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Piotr Chmielewski upr. LUB/0254/PWBT/2022			
TYTUŁ RYSUNKU:		SCHEMAT INSTALACJI SYSTEMU PRZYWOŁAWCZEGO W TOALECIE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH.			
NR RYS.		IT-5			
DATA: SKALA:		PODPIS:		III 2025 1:100	
PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:		DATA: SKALA:	