

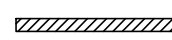
dostawa prania na poddasze:

A - załadunek wózka z wypraną bielizną do windy

B - odbiór wózka na poddaszu

C - załadunek wózka z wysuszoną bielizną do windy

D - odbiór wózka na parterze



Projektowane nowe ściany działowe



Wentylacja grawitacyjna wspomagana mechanicznie realizowana z wykorzystaniem istniejących kanałów w kominach.

LEGENDA:

- Proj. ruociągi wody zimnej
- Proj. ruociągi wody ciepłej
- Proj. ruociągi cyrkulacji wody ciepłej
- Proj. ruociągi wody zmieszanej
- Proj. ruociągi c.o. (zasilanie i powrót)
- Proj. kanalizacja sanitarna

- BN - Proj. bateria natryskowa
- BU - Proj. bateria umywalkowa
- BZ - Proj. bateria zlewozmywakowa
- Z - Proj. zawór odcinający
- ZZ - Proj. zawór ze złączką na węża
- ZD - Proj. zawór napowietrzający (Durgo)
- MT - Proj. mieszacz termostatyczny

Obiekt		PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU OFICYNY Ul. A. Zawadzkiego 128, 43-229, Rudoltowice			
INTERsoft IntelliCAD Professional+ 6.2 PL - licencja PROJKONS InstaCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS		Projekt PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH WOD-KAN, CO, C.W.U.			
Inwestor		POLSKI ZWIĄZEK NIEWIDOMYCH Centrum Edukacyjno-Leczniczo-Rehabilitacyjnego dla Dzieci i Młodzieży w Rudoltowicach			
Nazwa rysunku		RZUT PARTERU			Branża Instalacyjna
Biuro Projektowe PROJKONS Projektowanie instalacji i sieci sanitarnych mgr inż. Tomasz KIS 43-305 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 33 8213549, tel. kom. 501423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl	Nazwisko	Opracował mgr inż. T. Kis	Projektował mgr inż. R. Wilczek specjalność: instalacyjno-inżynierska nr uprawnień: 63/91/B-B	Projektował mgr inż. A. Wilczek specjalność: instalacyjno-inżynierska nr uprawnień: 63/91/B-B	Stadium PB
		Podpis			Skala 1:75
	Data	07.2021r.			Nr rys. 01