

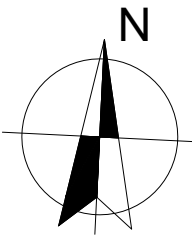
RZUT PARTERU SKALA 1:100

Sz	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
	–wsp. przen. ciepła $U=0,23W/m^2K$
	tynk cienkowarstwowy – silikonowy
	zaprawa klejząca na siatce z włókna szklanego
	wełna mineralna o współcz. λ 0,036 $[W/(m^*K)]$ – 12 cm
	blocek betonowy – 24 cm

Sz ¹	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
	–wsp. przen. ciepła $U=0,23W/m^2K$
	tynk cienkowarstwowy – silikonowy
	zaprawa klejząca na siatce z włókna szklanego
	wełna mineralna o współcz. λ 0,036 $[W/(m^*K)]$ – 12 cm
	beton komórkowy/pustak ceramiczny – 24 cm
	tynk cementowo – wapienny
	powłoka malarska

Sw2	ŚCIANA WEWNĘTRZNA–klasa odporności ogniowej REI 60
	–np.wg systemu RIGIPS nr 3.40.05.–grubość systemu–12,5 cm
	powłoka malarska
	2 x 12,5 mm płyta g–k RIGIPS PRO typ A
	konstrukcja z profili CW 75 ULTRASTIL i UW 75 ULTRASTIL
	z wypełnieniem z wełny mineralnej szkalnej gr. 75 mm
	2 x 12,5 mm płyta g–k RIGIPS PRO typ A
	powłoka malarska

- ściany istniejące
- ściany projektowane, zamurowania
- ściany do rozbiórki



- WYPOSAŻENIE:
- wycieraczka aluminiowa (200 x 120 cm)
 - supermata (175 x 175 cm)

- UWAGA:
- Wszytkie rzędne i wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.
 - Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.

AB PROJEKT ALICJA BIEGANEK			
ul. Zielona 22, 63–810 Borek Wlkp. tel. 65–571 58 63			
O B I E K T A D R E S	Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytk. części budynku szkoły na przedszkole. Dz. nr 2021/11 w Gostyniu		
I N W E S T O R A D R E S	Gmina Gostyń Rynek 2, 63–800 Gostyń		
T Y T U Ł R Y S U N K U	RZUT PARTERU		
ARCHITEKTURA	DANUTA GROSS upr. bud. w specj. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 62/DSOKK/2017		SKALA 1:100
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCA	JOANNA WŁODARZ JAKUBOWSKA upr. bud. w specj. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr WF–OIA/OKK/UpB/59/2008		DATA 11.2019
			NR RYS. 3/A