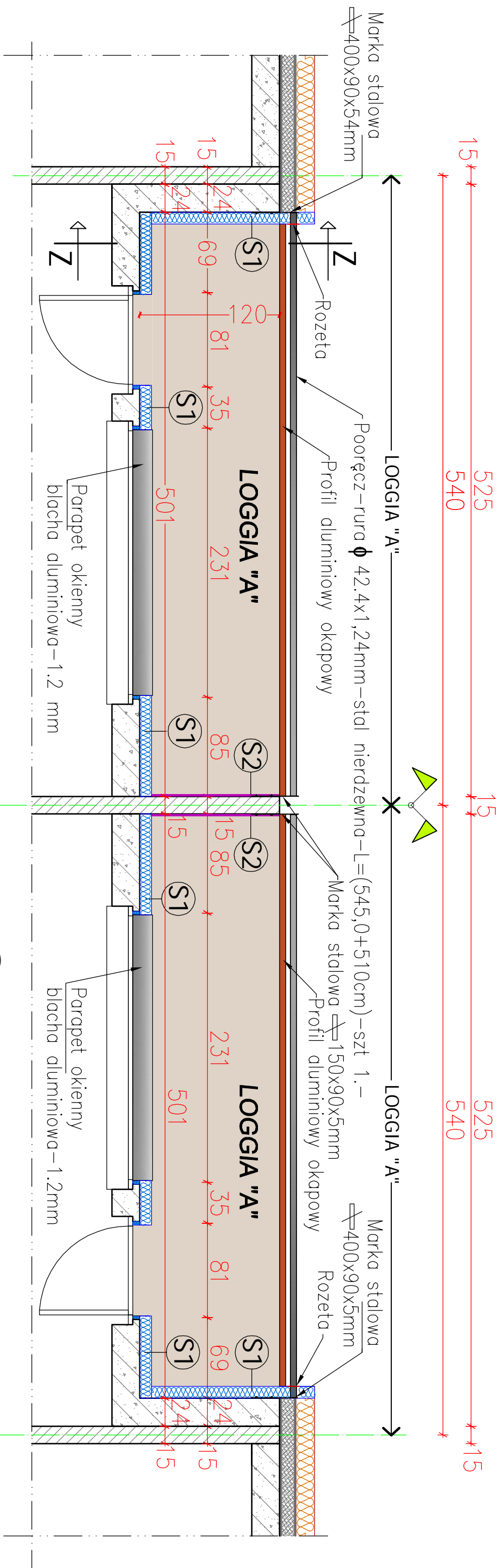


OCIEPLENIE ELEWACJI LOGGII "A"

Łączna ilość loggii w budynku - 60 szt



S2 Powierzchnie ścian wewnętrznych loggii nieocieplanych i sufitów

- przygotowanie podłoża – oczyszczenie, zmycie, uzupełnienie ubytków, wyrównanie ścian w zakresie koniecznym dla równości ich powierzchni i estetyki tego miejsca
- zagruntowanie podłoża
- warstwa klejowa z siatką zbrojącą z włókna szklanego
- grunt szczerpny pod tynk
- tynk cienkowarstwowy – baranek 1,5 mm
- malowanie i kolorystyka – zgodnie z projektem kolorystyki Rys "A-1"

S1 Powierzchnie ścian wewnętrznych loggii ocieplanych

- likwidacja ocieplenia ścian z płyt "Suprema"
- przygotowanie podłoża – oczyszczenie, zmycie, uzupełnienie ubytków, wyrównanie ścian w zakresie koniecznym
- klej do płyt reżolowych
- płyty izolacyjne (reżolowe) gr.-10cm
- łączniki mechaniczne (2szt/mm)
- warstwa klejowa zbrojona z włókna szklanego
- grunt pod tynk
- tynk cienkowarstwowy – baranek 1,5 mm
- malowanie i kolorystyka – zgodnie z projektem kolorystyki Rys "A-1"

Obiekt:	BUDYNEK MIESZKALNY Ul. Racławicka 1 ; 78-520 Złocieniec Działka nr 45/60 obręb 12 Złocieniec	Branża:	Architektura
Treść rysunku:	OCIEPLENIE I ELEWACJE LOGGII	Stadium:	Projekt budowlany
Inwestor:	Spółdzielnia Mieszkaniowa "Postęp" 78-520 Złocieniec, ul. Obr. Westerplatte 3	Data:	Maj 2022 r.
Projektował:	Inż Marek Miętek A/PNB/8300/75/80	Skala:	Rysunek poglądowy
Opracował:	Inż Marek Miętek A/PNB/8300/75/80	Rys:	K - 9A