

A'

wykładziny winylowa 0,31cm
wylewka cementowa zbrojona siatką 6cm
2xfolia PE 0,2mm
styropian twardy 9cm 0,031 W/mK
folia PE 0,5mm
chudy beton 10 cm
grunt rodzimy

B

plytki gresowe 1,5cm
wylewka cementowa 6cm
zbrojona siatką
2xfolia PE 0,2mm
styropian 5cm 0,031 W/mK
styropian twardy akustyczny 3cm 0,045 W/mK
folia PE 0,5mm
plyta żelbetowa 16cm
tynk

B'

wykładzina winylowa 0,31cm
wylewka cementowa zbrojona siatką 6cm
2xfolia PE 0,2mm
styropian 6cm 0,031 W/mK
styropian twardy akustyczny 3cm 0,045 W/mK
folia PE 0,5mm
plyta żelbetowa 16cm
tynk

B''

wykładzina winylowa 0,31cm
wylewka cementowa zbrojona siatką 6cm
2xfolia PE 0,2mm
styropian 6cm 0,031 W/mK
styropian twardy akustyczny 3cm 0,045 W/mK
folia PE 0,5mm
plyta żelbetowa 16cm
plyta warstwowa 10cm

C'

wykładzina winylowa 0,31cm
wylewka cementowa zbrojona siatką 6cm
2xfolia PE 0,2mm
styropian 6cm 0,031 W/mK
styropian twardy akustyczny 3cm 0,045 W/mK
folia PE 0,5mm
plyta kanałowa 24cm
tynk

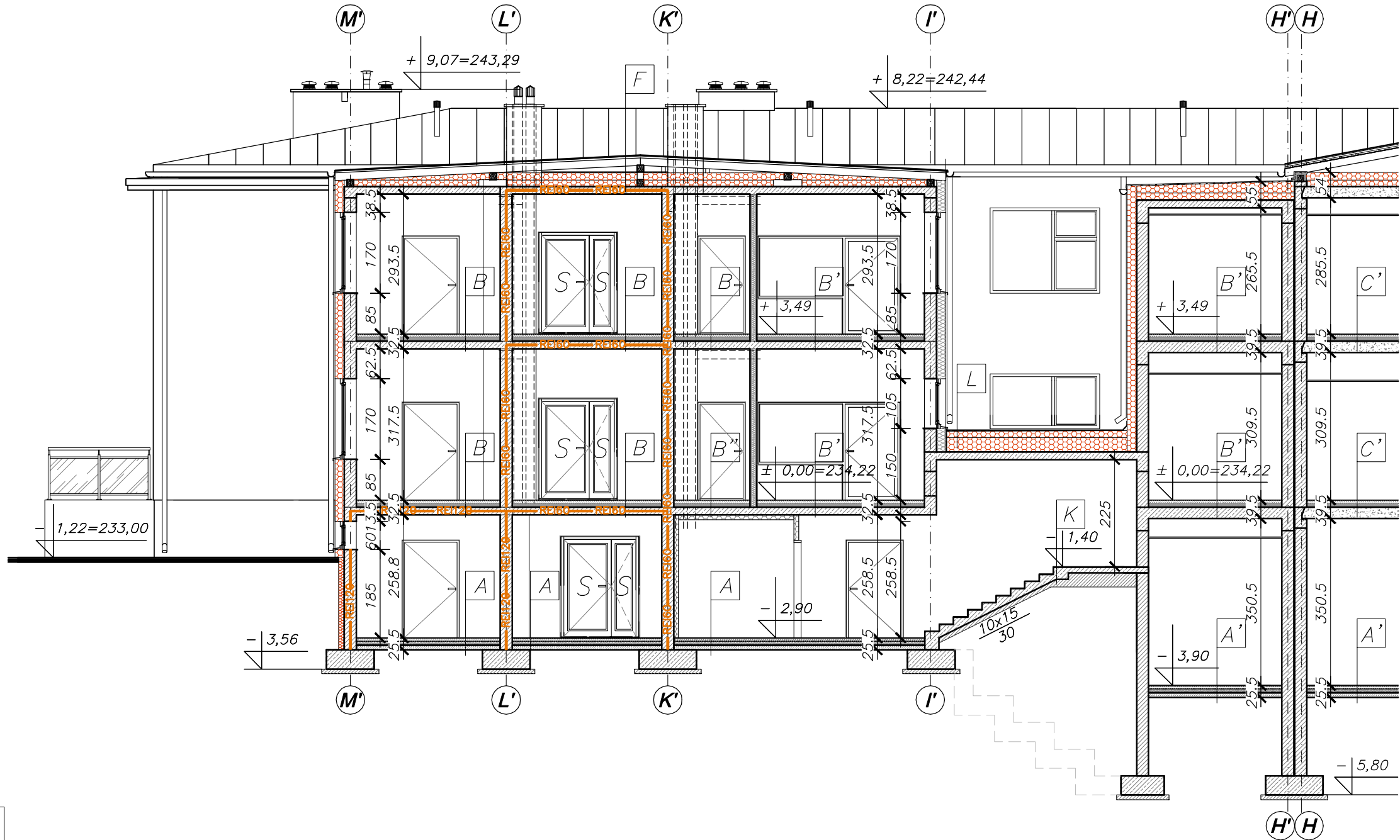
K

plytki gresowe 1,5cm
plyta żelbetowa 16cm
chudy beton
grunt rodzimy

F

papa termozgrzewalna
papa podkładowa
plyta OSB
kontrłaty 3x5cm
wiatroizolacja
krokwie
pustka wentylowana
wełna mineralna 2x15cm 0,035 W/mK
folia paroizolacyjna
plyta żelbetowa 16cm
tynk

PRZEKRÓJ A-A



Pierwotny projekt rozbudowy szpitala zaprojektowany
został przez architekta Zbigniewa Świtalskiego

LEGENDA

	ściany żelbetowe		styropian
	ściany murowane POROTHERM		wełna mineralna
	ścianka GK		
	zabezpieczenie ognioochronne płytą PROMATEC REI 120		
	styrodur		



BIŁ BUREAU INŻYNIERSKIE TOMASZ ŁĘSKI
ul. Pułaskiego 25, 42-200 Częstochowa tel./fax.(34) 363-80-84, 502-052-071
www.bił.pl mail: biuro@bił.pl

Inwestor: Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej
ul. 1-go Maja 13/15, 98-330 Pajęczno

Obiekt: Rozbudowa budynku Szpitala Powiatowego w Pajęcznie
ul. 1-go Maja, 98-330 Pajęczno

Temat: Przekrój A-A

Projektował:
mgr inż. arch. Dorota Łukasiewicz-Pabich
upr. nr 6/SŁOKK/2015

Podpis

Sprawdził:
mgr inż. arch. Małgorzata Gołqbek
UAN-VIII-7342/154/92

Podpis

Projekt:

001

Branża:

A

Nr rysunku:

005

Rewizja:

00

Faza:

PWZ

Data:
05.2022

Skala:
1:100

Opracował:
mgr inż. arch. Ariana Łęska

Podpis