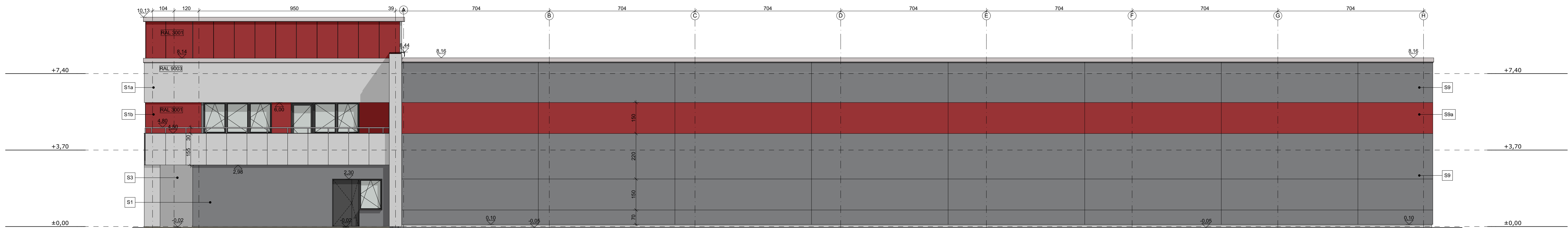


ELEWACJA PÓŁNOCNA

- S1 Ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cementowo-wapienny 2cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - tynk cienkowarstwowy RAL 7004
- S1a ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cementowo-wapienny 2cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 25cm
 - tynk cienkowarstwowy RAL 9003
- S1b ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cementowo-wapienny 2cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym
- S2 ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym
- S3 ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cienkowarstwowy RAL 9003
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym

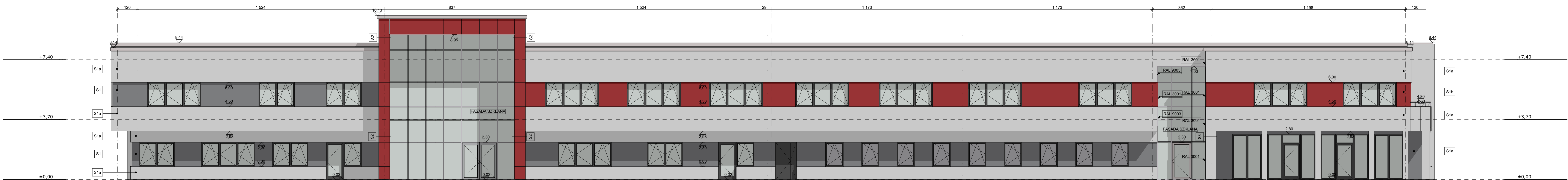
- S8 obudowa hall
- płyta warstwowa RAL7004 20cm z wypełnieniem z wełny mineralnej w układzie poziomym
 - montowana do słupów konstrukcyjnych hall
- S8a obudowa hall
- płyta warstwowa RAL3001 20cm z wypełnieniem z wełny mineralnej w układzie poziomym
 - montowana do słupów konstrukcyjnych hall



ELEWACJA WSCHODNIA

- RAL 9003
- RAL 7004
- RAL 3001

Jednostka projektowa BPP Jerzy Jakóbiec ul. Świdwskiego 26, tel. 360 744 000 tel. (074) 821 219, e-mail: bjp@bjp.pl	Inwestor INVEST-PARK DEVELOPMENT ul. Łódzka 10-100, 500 10-100
Inwestycja BUDOWA HALLI PRZEDSIĘWZIENIA (MAGAZYNOWE) Z CIEŚCĄ ADMINISTRACYJNO- USŁUGOWĄ (INCUBATOR PRZEDSIĘWZIENIOWY) I ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW ZWIĄZANYCH Z CELEM UTYLIZACJI PAKU BUDOWY W ŚWIĘTOGÓRSKACH PRZY ULICY ŚWIDWSKIEJ	
Projekt PROJEKT BUDOWLANY - ARCHITEKTURA	Nr rys. A07
Nazwa rysunku ELEWACJA PÓŁNOCNA I WSCHODNIA	Skala 1:100
Projektant mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk 577W472	Autorka mgr inż. arch. Magdalena Głocka 10DSOKK2016
Świadczący mgr inż. arch. Magdalena Głocka 10DSOKK2016	Autorka
Data IX.2018	PRACA AUTORSKA ZASTRZEŻENIE KOPLOWANIE BEZ PISMEŃNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE



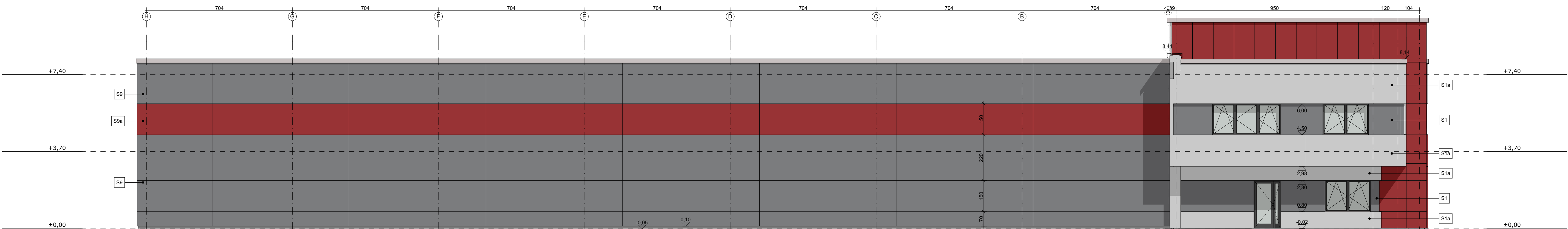
ELEWACJA POŁUDNIOWA

- S1 Ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cementowo-wapienny 2cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - tynk cienkowarstwowy RAL 7004
- S1a ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cementowo-wapienny 2cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 25cm
 - tynk cienkowarstwowy RAL 9003
- S1b ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cementowo-wapienny 2cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym
- S2 ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym
- S3 ściana zewnętrzna konstrukcyjna
- tynk cienkowarstwowy RAL 9003
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - bloczek wpienno-piaskowy (silk) 24cm
 - izolacja termiczna EPS 18cm
 - aluminiowe panele elewacyjne RAL 3001 4mm na stelażu aluminiowym

- S8 obudowa hall
- płyta warstwowa RAL7004 20cm z wypełnieniem z wełny mineralnej w układzie poziomym
 - montowana do słupów konstrukcyjnych hall
- S8a obudowa hall
- płyta warstwowa RAL3001 20cm z wypełnieniem z wełny mineralnej w układzie poziomym
 - montowana do słupów konstrukcyjnych hall

- RAL 9003
- RAL 7004
- RAL 3001

Jednostka projektowa BPP Jerzy Jakóbiec ul. Świdwskiego 26, tel. 360 744 000 tel. (074) 821 219, e-mail: bjp@bjp.pl	Inwestor INVEST-PARK DEVELOPMENT ul. Łódzka 10-100, 500 10-100
Inwestycja BUDOWA HALLI PRZEDSIĘWZIENIA (MAGAZYNOWE) Z CIEŚCĄ ADMINISTRACYJNO- USŁUGOWĄ (INCUBATOR PRZEDSIĘWZIENIOWY) I ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW ZWIĄZANYCH Z CELEM UTYLIZACJI PAKU BUDOWY W ŚWIĘTOGÓRSKACH PRZY ULICY ŚWIDWSKIEJ	
Projekt PROJEKT BUDOWLANY - ARCHITEKTURA	Nr rys. A8
Nazwa rysunku ELEWACJA POŁUDNIOWA I ZACHODNIA	Skala 1:100
Projektant mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk 577W472	Autorka mgr inż. arch. Magdalena Głocka 10DSOKK2016
Świadczący mgr inż. arch. Magdalena Głocka 10DSOKK2016	Autorka
Data IX.2018	PRACA AUTORSKA ZASTRZEŻENIE KOPLOWANIE BEZ PISMEŃNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE



ELEWACJA ZACHODNIA