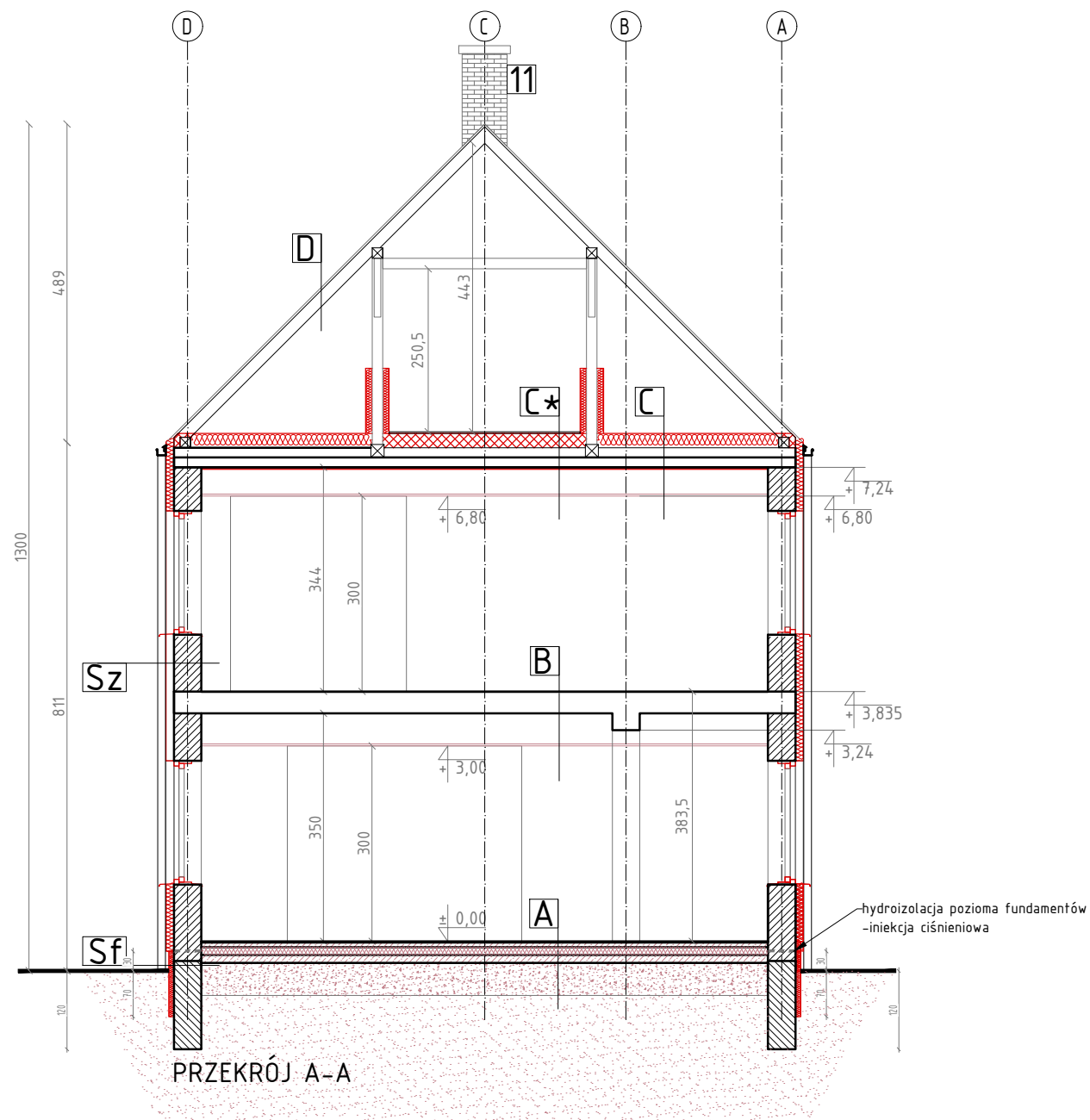


Sz ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- tynk wewnętrzny gipsowy lub cem.-wap.
- ściana murowana istniejąca
- styropian gr. 12cm, $\lambda=0,031W/mK$
- tynk cienkowarstwowy

Sf ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- tynk mozaikowy
*(folia kubetkowa p.p.t.)
- styropian wodoodporny gr. 8cm, $\lambda=0,031W/mK$
- izolacja przeciwwilgociowa pionowa
- ściany fundamentowe istniejące



A POSADZKA NA GRUNCIE

- warstwa wykończeniowa
- wylewka betonowa gr. 7cm
- folia PE, gr. 0,2mm
- styropian gr. 12cm, $\lambda=0,04W/mK$
- folia PE, gr. 0,3mm
- beton podkładowy gr. 12cm
- folia PE, gr. 0,2mm
- piasek zagęszczony warstwami

C STROP NAD PIĘTREM

- wiatroizolacja
- wełna mineralna miękka gr. 22cm, $\lambda=0,04W/mK$
- 2 x folia PE gr. 0,2mm
- stop istniejący
- 2 x płyta gkf
- pustka na instalacje
- sufit podwieszany

B STROP NAD PARTEREM

- warstwa wykończeniowa
- wylewka betonowa gr. 7cm
- 2 x folia PE gr. 0,2mm
- styropian akustyczny gr. 5cm, $\lambda=0,04W/mK$
- 2 x folia PE gr. 0,2mm
- stop istniejący
- 2 x płyta gkf
- pustka na instalacje
- sufit podwieszany

D DACH

- blachodachówka istniejąca
- łaty i kontrłaty istniejące, zabezpieczyć NRO
- konstrukcja istniejąca, zabezpieczyć NRO, słupy dodatkowo zabezpieczone wełną mineralną do wys. 1 m od posadzki

C* STROP NAD PIĘTREM

- płyta OSB gr. 2cm
- wiatroizolacja
- wełna mineralna twarda gr. 22cm, $\lambda=0,04W/mK$
- 2 x folia PE gr. 0,2mm
- stop istniejący
- 2 x płyta gkf
- pustka na instalacje
- sufit podwieszany

LABO design
ul.Przestrzenna 48/1
50-533 Wrocław
NIP: 8961466318
tel. 606144656
@arch.agatapeciak@gmail.com
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA AGATA PECIAK

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

TEMAT
Przebudowa budynku oświatowego na cel żłobka i przedszkola w Gajewie, gmina Czarnków.

INWESTOR
GMINA CZARNKÓW
ul. RYBAKI 3, 64-700 CZARNKÓW

ADRES INWESTYCJI
dz. nr 65/2
ob. Gajewo

ARCHITEKTURA PROJEKTANT
mgr inż. arch. Agata Peciak
upr. 18/DSOKK/2018

ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. arch. Marcelina Szubert-Borowiec
upr. 77/DSOKK/2018

KONSTRUKCJA PROJEKTANT
mgr inż. Szymon Peciak
upr. 282/DOŚ/14

KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Artur Jania
upr. OPL/1048/P00K/14

BRANŻA ARCH.-KON. STADIUM PROJEKT BUDOWLANY

PLANSZA PRZEKRÓJ A-A

DATA MAJ 2020

SKALA 1:100

NR RYS.

A7