

Dach:

- D1 - płyta warstwowa gr. 16cm
- konstrukcja stalowa
- S1 - sufit podwieszany

Posadzka:

- P1 - posadzka betonowa C20/C25
- folia polietylenowa
- beton C10/12 zatarły na gładko
- piasek zagęszczony warstwami l s=0.98
- grunt rodzimy po zdjęciu humusu
- P2 - warstwa wykończeniowa
- wyłewka betonowa
- folia PE
- styropian EPS-100
- folia PE
- beton C10/12 zatarły na gładko
- piasek zagęszczony warstwami l s=0.98
- grunt rodzimy po zdjęciu humusu

Ściany fundamentowe:

- SF1 - izolacja przeciwwilgociowa ABIZOL R+P
- podwalnia żelbetowa
- polistyren
- klej + siatka
- izolacja przeciwwilgociowa ABIZOL R+P

Ściany zewnętrzne:

- SZ1 - płyta warstwowa, $\lambda = 0.022$ [W/mK]
- konstrukcja stalowa
- SZ2 - płyta warstwowa z wypełn. z wełny mineralnej REIBO
- konstrukcja stalowa

Ściany wewnętrzne:

- SW1 - płyta warstwowa gr. 10cm
- SW2 - płyta warstwowa z wypełn. z wełny mineralnej REIBO gr. 10cm

INWESTOR:

URZĄD MIASTA I GMINY SZTUM
ul. Mickiewicza 39, 82-400 Sztum

OBIEKT:

BUDOWA HALI NAPRAWCZO-
MAGAZYNOWO-WYSTAWIENNICZEJ
Z ZAPLECZEM TECHNICZNO-BIUROWYM,
GARAŻEM, NIEZBĘDną INFRASTRUKTURĄ,
DOJAZDEM I PLACEM MANEROWYM

dz. nr 279/228,
obrobę 2 m. Sztum, gmin Sztum

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA
ŁUKASZ SZUSTER
Kłamy 28B, 86-200 Chełmno

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ARCHITEKTONICZNA

NAZWA RYSUNKU:

PRZEKROJE

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Anna Szulc	UAN-IV/8346/1267/O/88	Architektura
SPRAWDZAŁA	Elzbieta Grodnicka	UAN-IV/8346/2297/O/87-88	Architektura

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA RYSUNKU
04.01.2023	A3		1:100

