



TYPY PRZEGÓD

- D.1 - Stropodach nad biurowcem
- Membrana dachowa PCV 1,5mm NRO
 - Izolacja termiczna - styropian 0,033 Wm/K 22cm + kiny
 - Paroizolacja - folia PE
 - Strop z płyt kanałowych 24cm
 - Przestrzeń instalacyjna
 - Konstrukcja GK lub sufit kasetonowy

- D.2 - Stropodach nad szczybem windy
- Membrana dachowa PCV 1,5mm NRO
 - Izolacja termiczna - styropian 0,033 Wm/K 22cm + kiny
 - Paroizolacja - folia PE
 - Płyta żelbetowa nadszybia

- D.3 - Stropodach hali testowej
- Membrana dachowa PCV 1,5mm NRO
 - Izolacja termiczna - styropian 0,033 Wm/K 24cm + kiny
 - Folia paroizolacyjna
 - Strop z płyt kanałowych 32cm

- S.1 - Ściana attykowa
- Tynk zewnętrzny silikonowo-silikatowy
 - Izolacja termiczna - wełna mineralna lub styropian 20cm + 16cm (zgodnie z geometrią elewacji)
 - Ściana murowana 24cm
 - Izolacja termiczna - styropian EPS 035 10cm
 - Membrana dachowa PCV 1,5mm NRO

- S.2 - Ściana zewnętrzna
- Tynk zewnętrzny silikonowo-silikatowy
 - Izolacja termiczna - wełna mineralna lub styropian 20cm + 16cm (zgodnie z geometrią elewacji)
 - Ściana murowana 24cm
 - Tynk wewnętrzny

- S.3 - Ściana fundamentowa
- Hydroizolacja
 - Izolacja termiczna - styropian EPS 035 16cm
 - Ściana fundamentowa 24cm

- P.1 - Strop międzykondygnacyjny
- Posadzka 1,5-2cm - zgodnie z tabelą wykończenia pomieszczeń
 - Jastnych cementowy 7cm
 - Folia PE
 - Izolacja termiczno-akustyczna 3cm
 - Płyta kanałowa sprężona 24cm
 - Przestrzeń instalacyjna
 - Wykończenie sufitu zgodnie z tabelą wykończenia pomieszczeń

- P.2 - Posadzka na gruncie
- Posypka powierzchniowo impregnowana lub posadzka 1,5-2cm - zgodnie z tabelą wykończenia pomieszczeń
 - Posadzka przemysłowa 15cm z betonu C25/30
 - zbrojenie włóknem rozproszonym, maks. obciążenie 50m
 - Izolacja przeciwwilgociowa - folia PE
 - Izolacja termiczna - styrodur 10cm
 - Chudy beton C8/10 5cm
 - Piasek zagęszczony

- P.3 - Płyta schodowa bieg/szczegół
- Posadzka 1,5-2cm - zgodnie z tabelą wykończenia pomieszczeń
 - Płyta żelbetowa
 - Tynk wewnętrzny

ZJEDZYSTWA PROJEKCYJNA		FRACTAL - FRACTIONAL PROJEKTYWNA	
INWESTOR		ENKENERGETYKA POLSKA Sp. z o.o.	
ADRES INWESTYCJI		ul. Rozwójowa 7A, Zielona Góra - Nowy Kisielin	
ADRES INWESTYCJI		BUDOWA CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWEGO - BUDYNIEK HALLI BADAWCZEJ, BUDYNIEK BIUROWO-SOCJALNY, BUDYNIEK KUCHNI TECHNOLOGICZNYCH ORAZ TRAFIKOWY WRAZ Z ZAKŁADANOWANEM TERENU INFRASTRUKTURY I TECHNICZNA	
ADRES INWESTYCJI		Zielona Góra, Nowy Kisielin dz. nr 400/2, 400/3 i 400/4	
Tytuł		PRZEMIAN A-A - BUDYNEK BIUROWO-SOCJALNY	
Wersja		AB_06	
Data		02.2023	
Projektant		mgr inż. arch. Włodzisław Łuczak	
Sprawdzający		mgr inż. arch. Aleksander Chmielowski	
Nazwa projektu		PROJEKT WYKONAWCZY	
Wydanie		01	