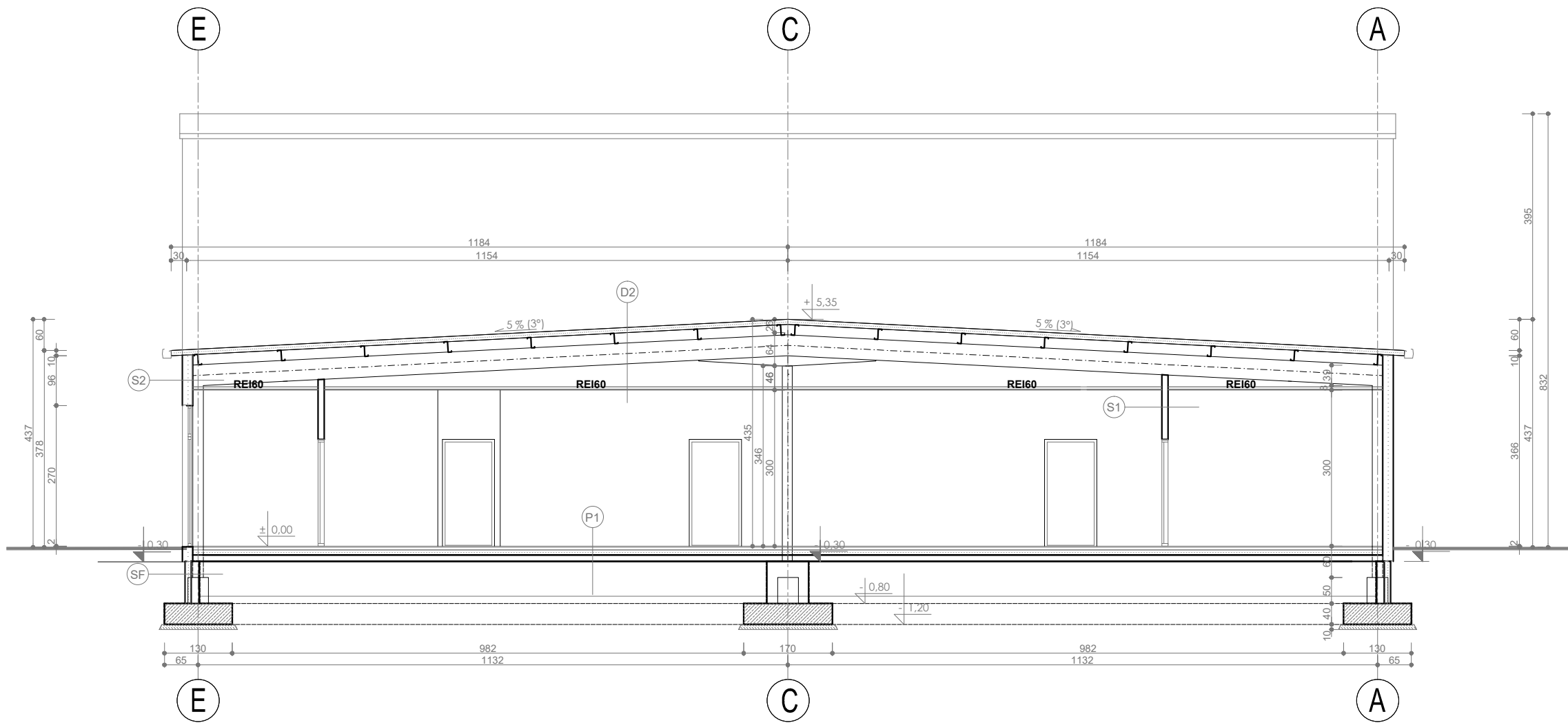


PRZEKRÓJ A-A 1:100



- P1

PODŁOGA NA GRUNCIE

 - 1,0CM GRES
 - 1,0 CM WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA
 - 5,0 CM GŁADŹ CEMENTOWA
 - FOLIA POLIETYLENOWA
 - 12,0 CM POLISTYREN EKSTRUDOWANY
 - FOLIA POLIETYLENOWA
 - 10,0 CM CHUDY BETON
 - 30,0 CM UBIITY PIASEK
- D2

DACH

 - 16,0 CM PŁYTA WARSTWOWA PIR
 - 20,0 CM PODKONSTRUKCJA POD PŁYTY WARSTWOWE
 - DŹWIGAR STALOWY
 - SUFIT PODWIESZANY Z OKŁADZINAMI Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYMI O REI 60, NP. NORGIPS GKF TYPU DF GRUBOŚCI 3x12,5mm WYKONANE NA RUSZCIE DWUPOZIOMOWYM

- S1

ŚCIANA WEWNĘTRZNA

 - 1,0 CM TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
 - 12,0 CM BETON KOMÓRKOWY
 - 1,0 CM TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
- SF

ŚCIANA FUNDAMENTOWA

 - FOLIA KUBELKOWA/ CIENKOWARSTWOWY TYNK MINERALNY
 - 12,0 CM STYRODUR XPS (λ=0,036)
 - HYDROIZOLACJA
 - ŻELBETOWA ŚCIANA FUNDAMENTOWA WG PROJEKTU KONSTRUKCJI
 - HYDROIZOLACJA
- S2

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

 - 20,0 CM PŁYTA WARSTWOWA Z RDZENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT

59-100 Polkowice

tel/fax: 76 8474 261

www.pparch.pl NIP 692-108-27-92

ul. Browarna 4,

kom: 607 268 749

biuro@pparch.pl REGON 390343255