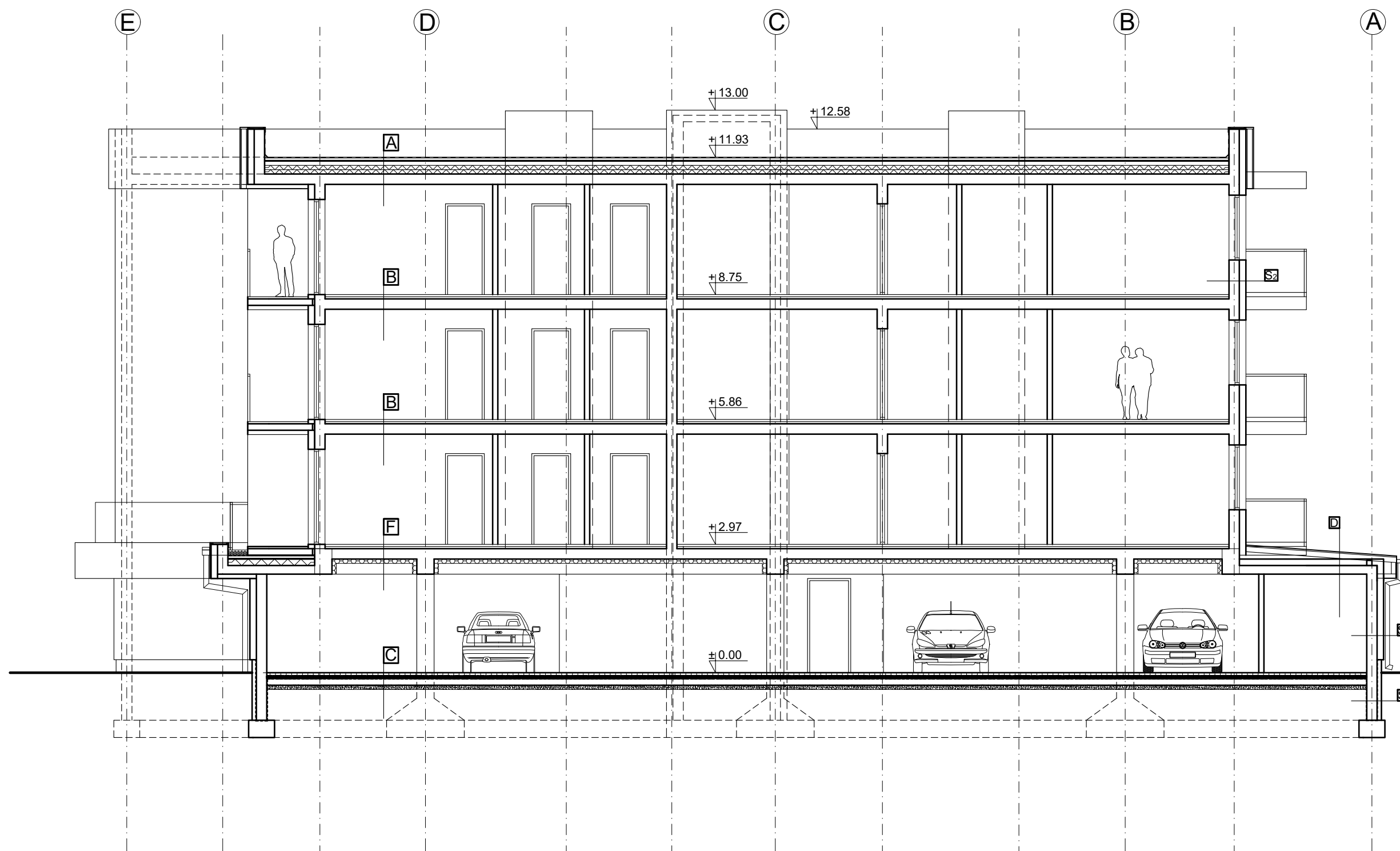


Przekrój B-B skala 1:100



A hydroizolacja z 2 warstw bitumicznej papy termozgrzewalnej
wylewka cementowa 5cm
warstwa rozdzielająca 2xfolia PE
termoizolacja styropian XPS min.20cm z spadkami
paroizolacja
strop gęstożebrowy na belkach sprężonych 24cm
tynk gipsowy

B gres / panele
wylewka zbrojona siatką 5cm
izolacja przeciwilgociowa - folia PE
izolacja akustyczna - styropian EPS 5cm
strop gęstożebrowy na belkach sprężonych 24cm
tynk gipsowy

C kostka brukowa 6cm
piasek z cementem 3-6cm warstwa spadkowa
hydroizolacja folia kubelkowa
piasek z cementem stabilizacja 15cm
gruzobeton 10cm

D pokrycie blacha na rąbek stojący felcowana fabrycznie
kątriaty
łaty
krokwie 6x12 cm
termoizolacja wełna mineralna 15
folia paroizolacyjna
strop gęstożebrowy na belkach sprężonych 20cm
tynk gipsowy

E gres na kleju
wylewka betonowa zbrojona siatką 5cm
styropian EPS 10cm
chudybeton 10cm
hydroizolacja
gruzobeton 10cm

F gres / panele
wylewka zbrojona siatką 5cm
izolacja przeciwilgociowa - folia PE
izolacja akustyczna - styropian EPS 5cm
strop gęstożebrowy na belkach sprężonych 24cm
płyta izolacyjna akustyczna gr. 10cm

G gres
szlichta cementowa
płyta żelbetowa 15cm
tynk gipsowy

S izolacja p. wilgociowa
styropian XPS 10cm
izolacja p. wilgociowa
bloczki betonowe 24cm
tynk cementowo-wapienny

S2 tynk strukturalny
styropian EPS 15cm
Błoki wapienno - piaskowe "SILKA" 24cm
tynk gipsowy