

PODPORY SKRAJNE

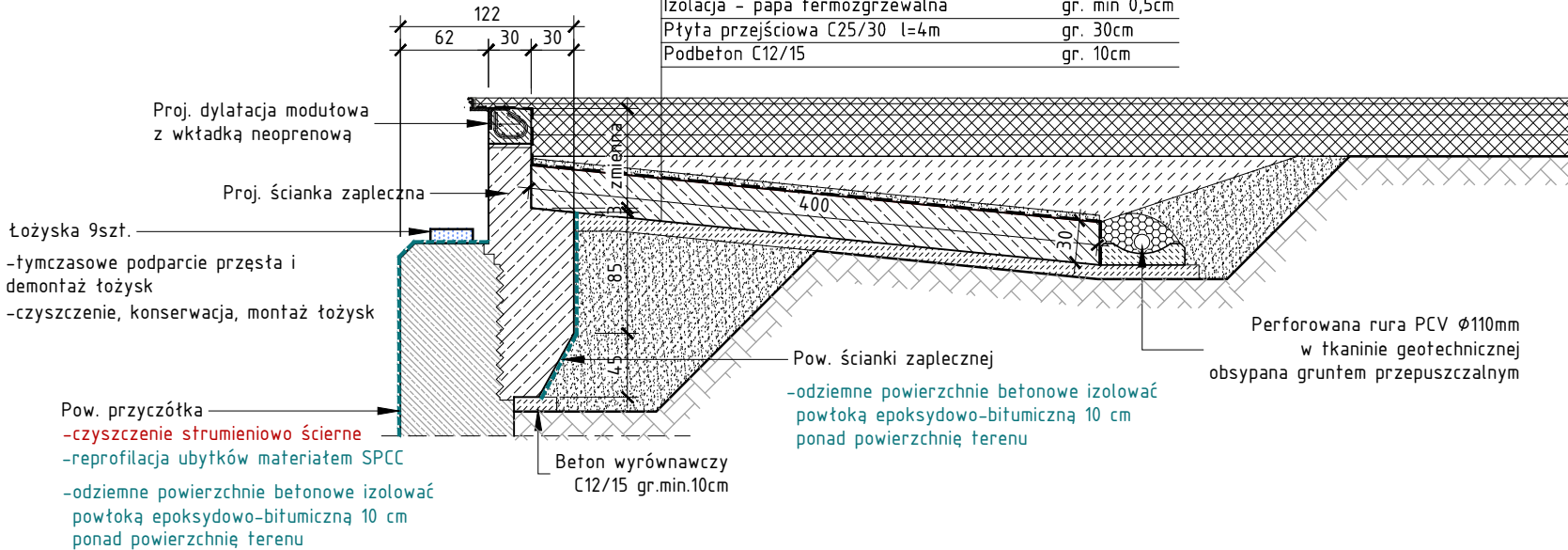
zakres prac

SKALA 1:50/1:100

Szczegół proj. ścianki zapleczej

SKALA 1:50

Warstwa ścierna - SMA8	gr. 4cm
Warstwa wiążąca - AC16W	gr. 8cm
Podbudowa zasadnicza - AC22P	gr. 14cm
Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem C8/10	gr. 18cm
Nadbeton C12/15	gr. 1+45cm
Przekładka podłoga z piasku (zagęszczona)	gr. 5cm
Izolacja - papa termozgrzewalna	gr. min 0,5cm
Płyta przejściowa C25/30 l=4m	gr. 30cm
Podbeton C12/15	gr. 10cm



UWAGA:
Odziemne części przyczółka oraz skrzydeł odsonięte podczas prac należy izolować powłoką epoksydowo-bitumiczną

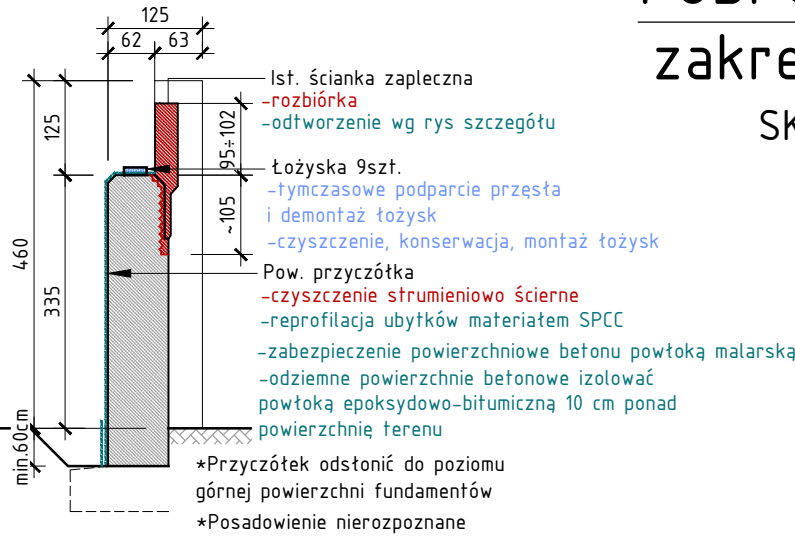
PODPORA P1

zakres prac

SKALA 1:100

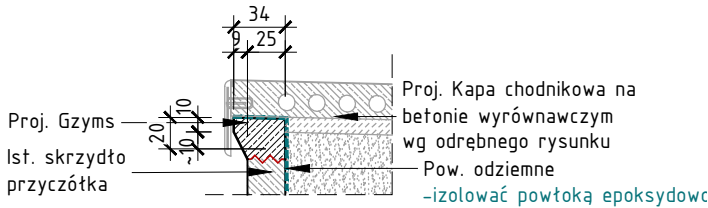
Przekrój A-A

SKALA 1:100



Szczegół proj. gzymsu

SKALA 1:50



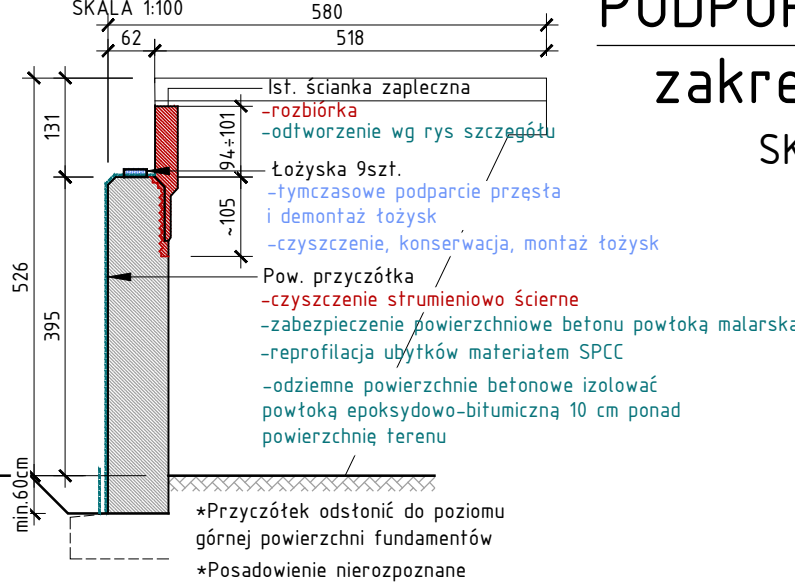
PODPORA P20

zakres prac

SKALA 1:100

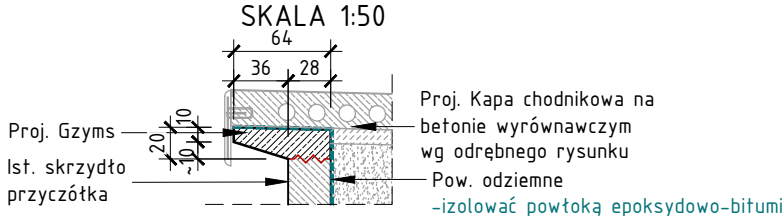
Przekrój A-A

SKALA 1:100



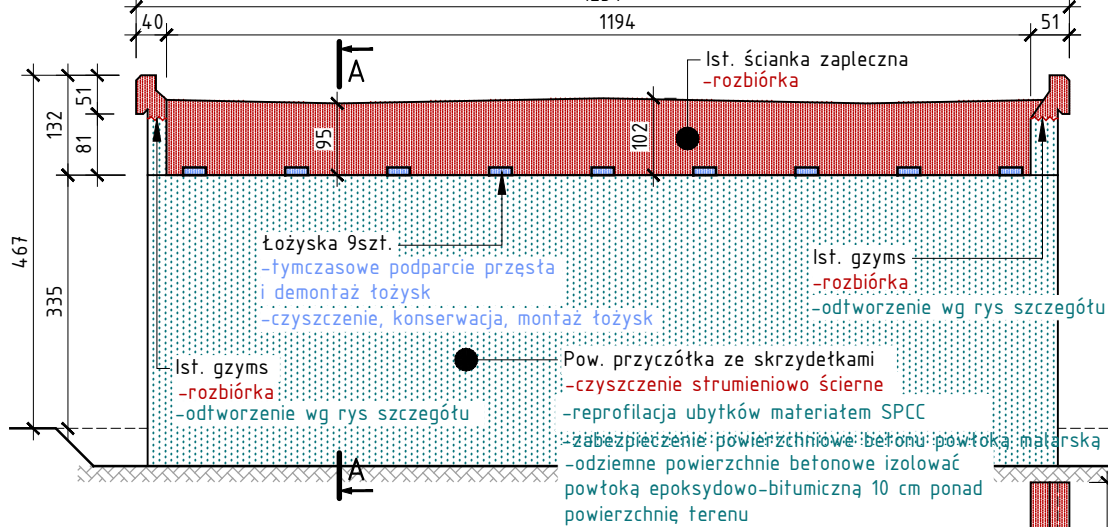
Szczegół proj. gzymsu

SKALA 1:50



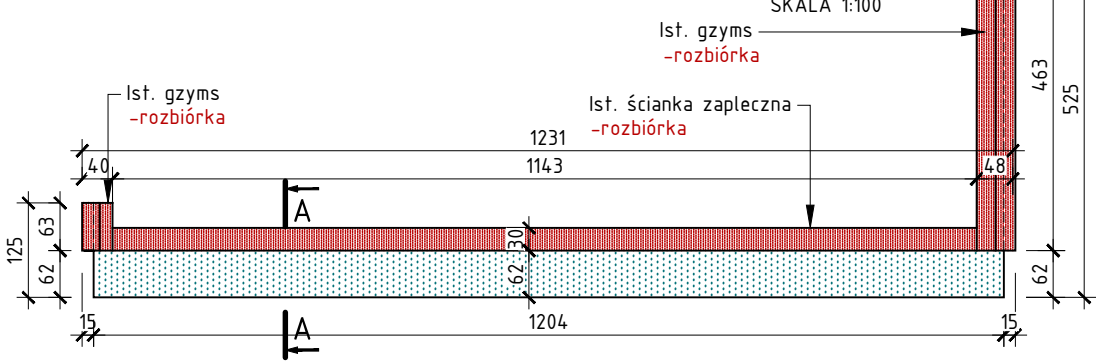
Widok z przodu

SKALA 1:100



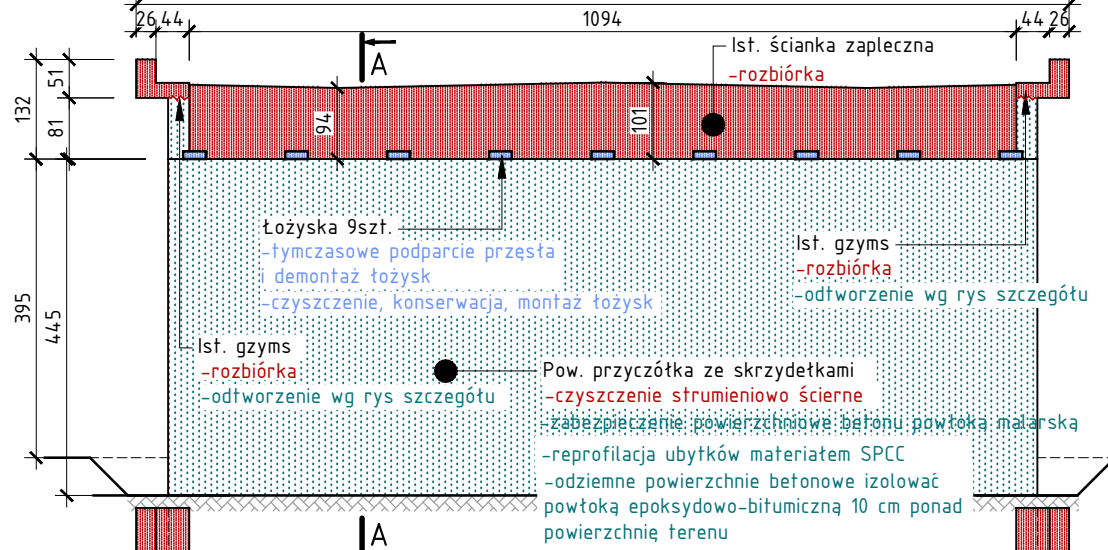
Widok z góry

SKALA 1:100



Widok z przodu

SKALA 1:100



Widok z góry

SKALA 1:100

