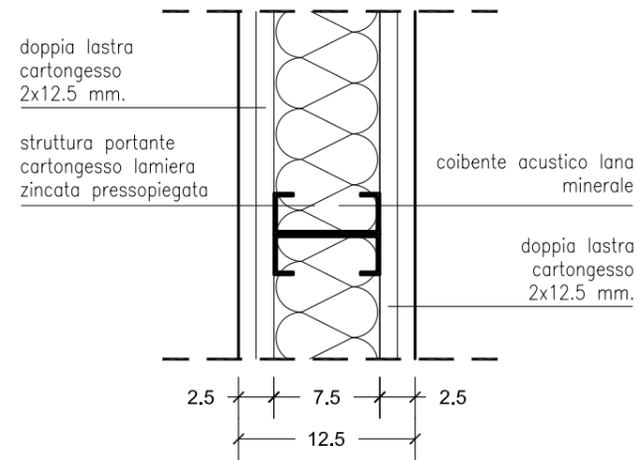


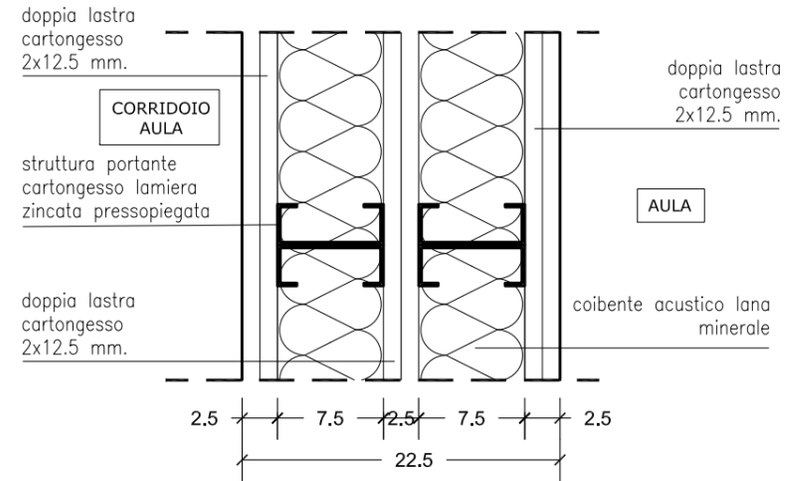


N.B.1: LE STRUTTURE METALLICHE DI PARETI E CONTROPARETI DOVRANNO ESSERE ACUSTICAMENTE DISGIUNTE LUNGO TUTTO IL PERIMETRO DELLE STRUTTURE PORTANTI MEDIANTE NASTRI ADESIVI IN POLIETILENE RETICOLARE A CELLE CHIUSE

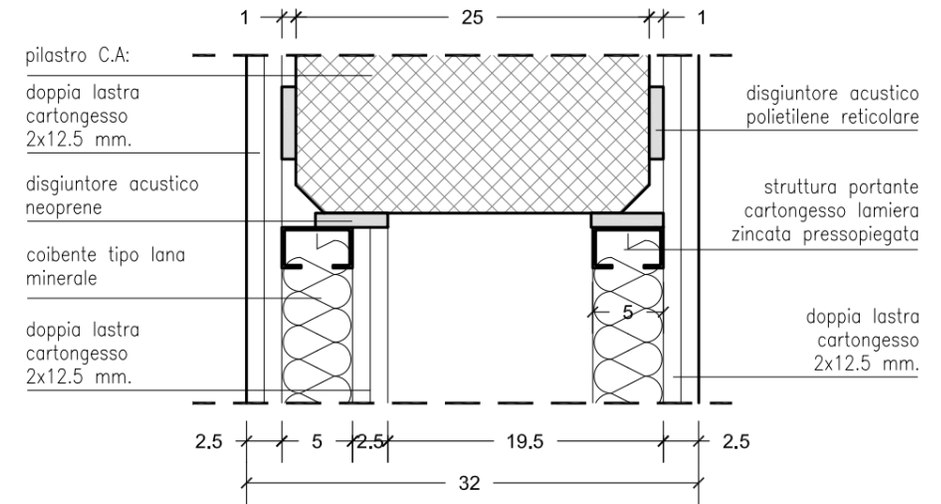
N.B.2: RADDOPPIO DEI PROFILI METALLICI STRUTTURALI OGNI QUALVOLTA L'ALTEZZA DELLA PARTETE LO RICHIEDA



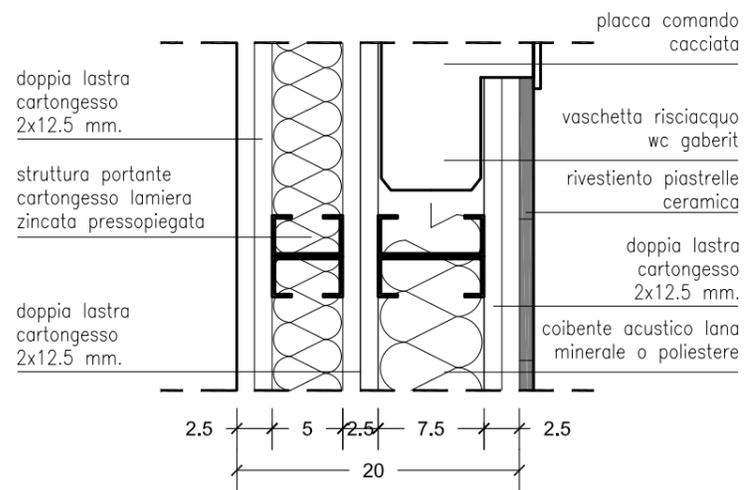
**T1 TRAMEZZO STANDART**  
( sezione orizzontale )



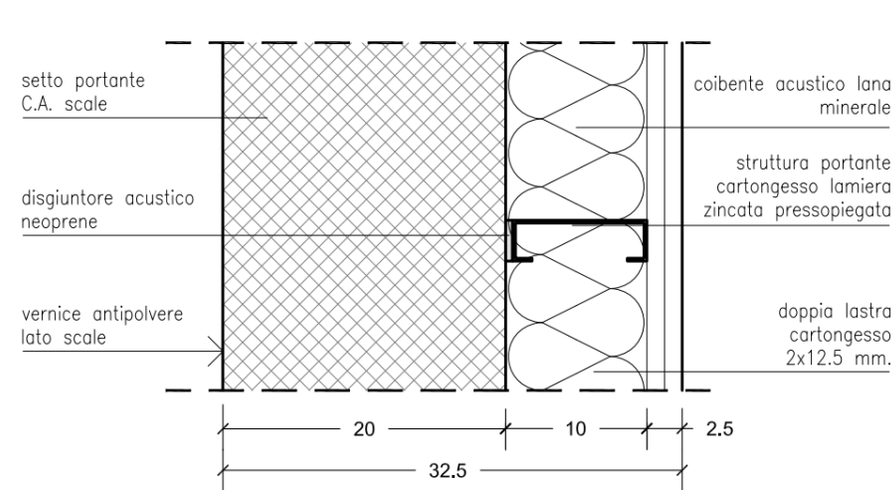
**T2 TRAMEZZO DIVISORIO AULE E LABORATORI**  
( sezione orizzontale )



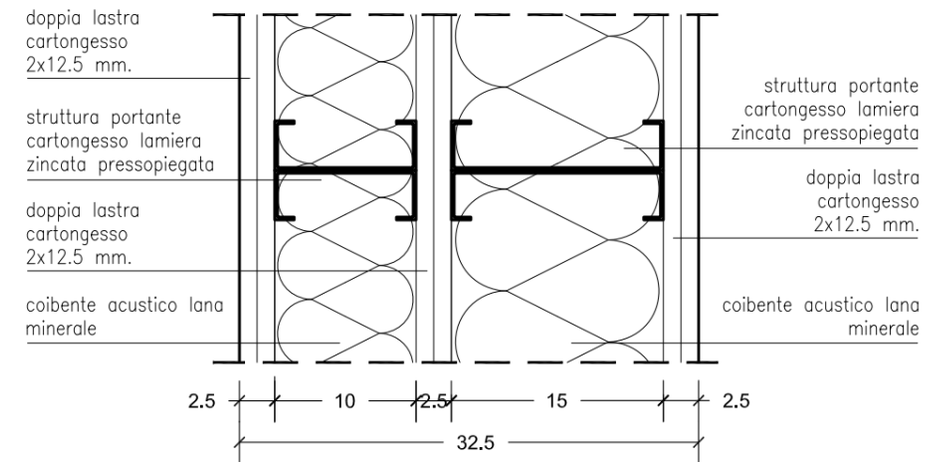
**T3 TRAMEZZO PER PILASTRI/SETTI**  
( sezione orizzontale )



**T4 TRAMEZZO WC**  
( sezione orizzontale )

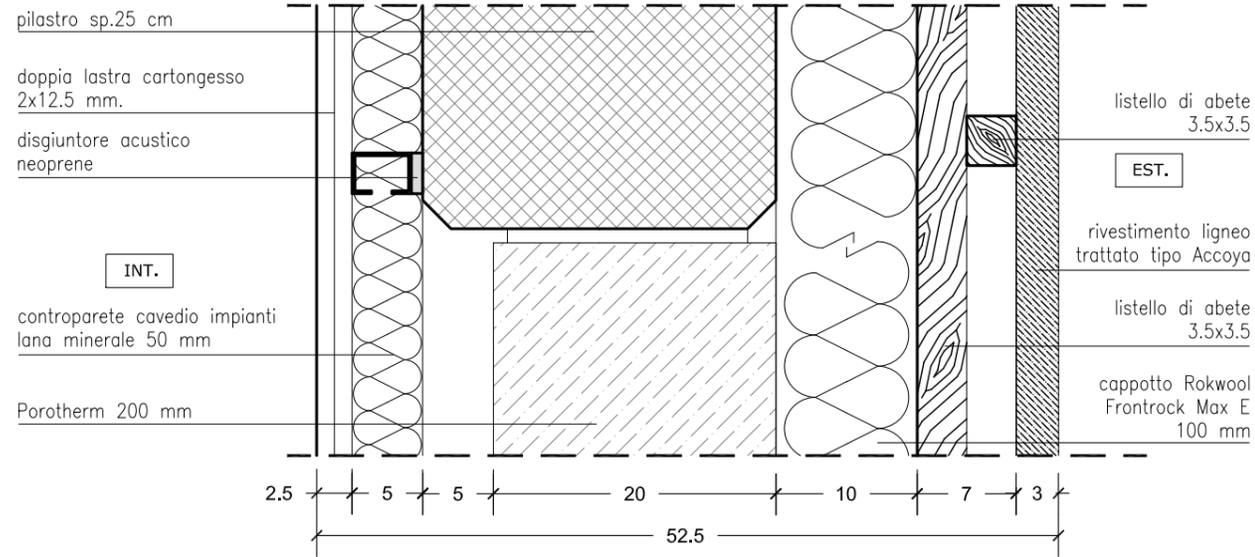


**T5 MURO SCALE**  
( sezione orizzontale )

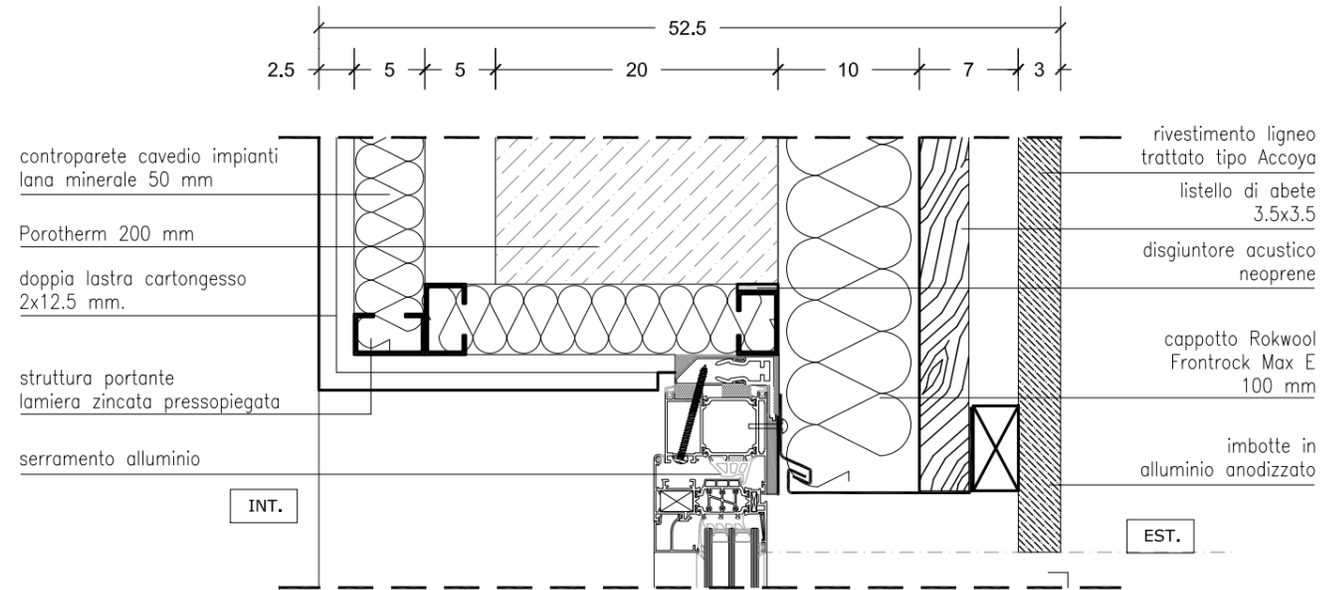


**T6 TRAMEZZO DIVISORIO WC/UFFICIO E MANGIMIFICIO**  
( sezione orizzontale )

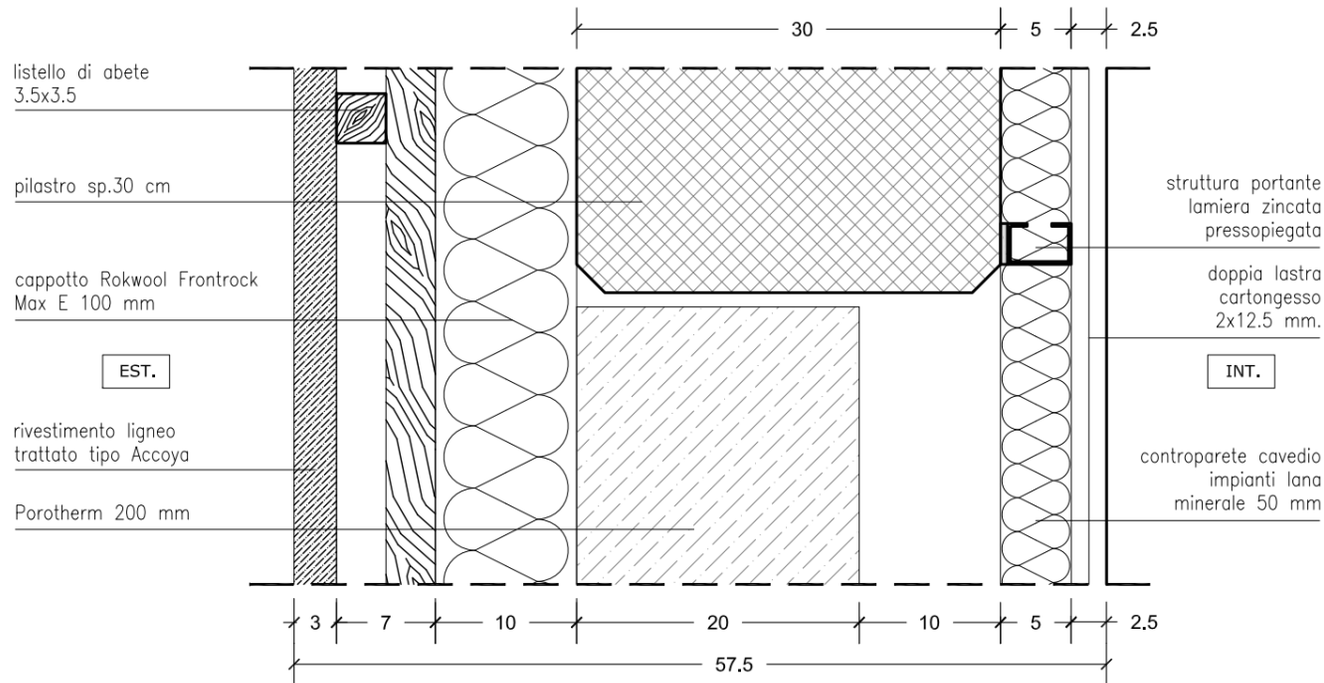
N.B.1: LE STRUTTURE METALLICHE DI PARETI E CONTROPARETI DOVRANNO ESSERE ACUSTICAMENTE DISGIUNTE LUNGO TUTTO IL PERIMETRO DELLE STRUTTURE PORTANTI MEDIANTE NASTRI ADESIVI IN POLIETILENE RETICOLARE A CELLE CHIUSE  
 N.B.2: RADDOPPIO DEI PROFILI METALLICI STRUTTURALI OGNI QUALVOLTA L'ALTEZZA DELLA PARTETE LO RICHIEDA



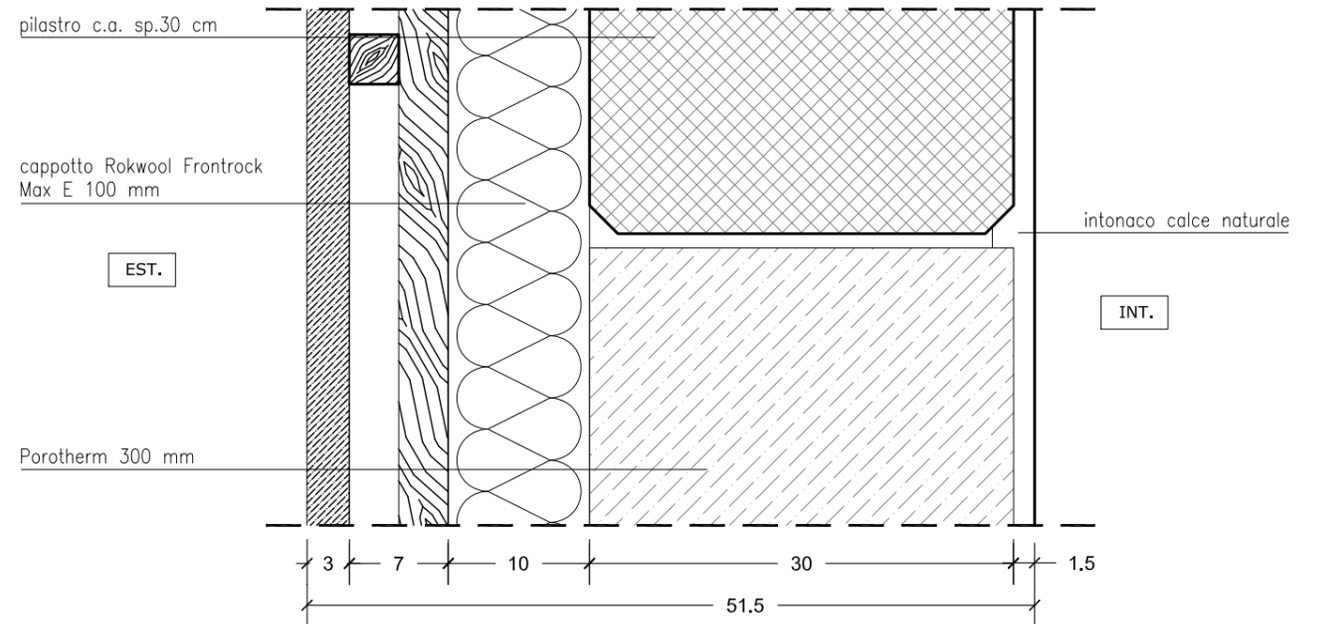
**M1 MURO ESTERNO**  
( sezione orizzontale )



**M2 MURO ESTERNO**  
( sezione orizzontale )

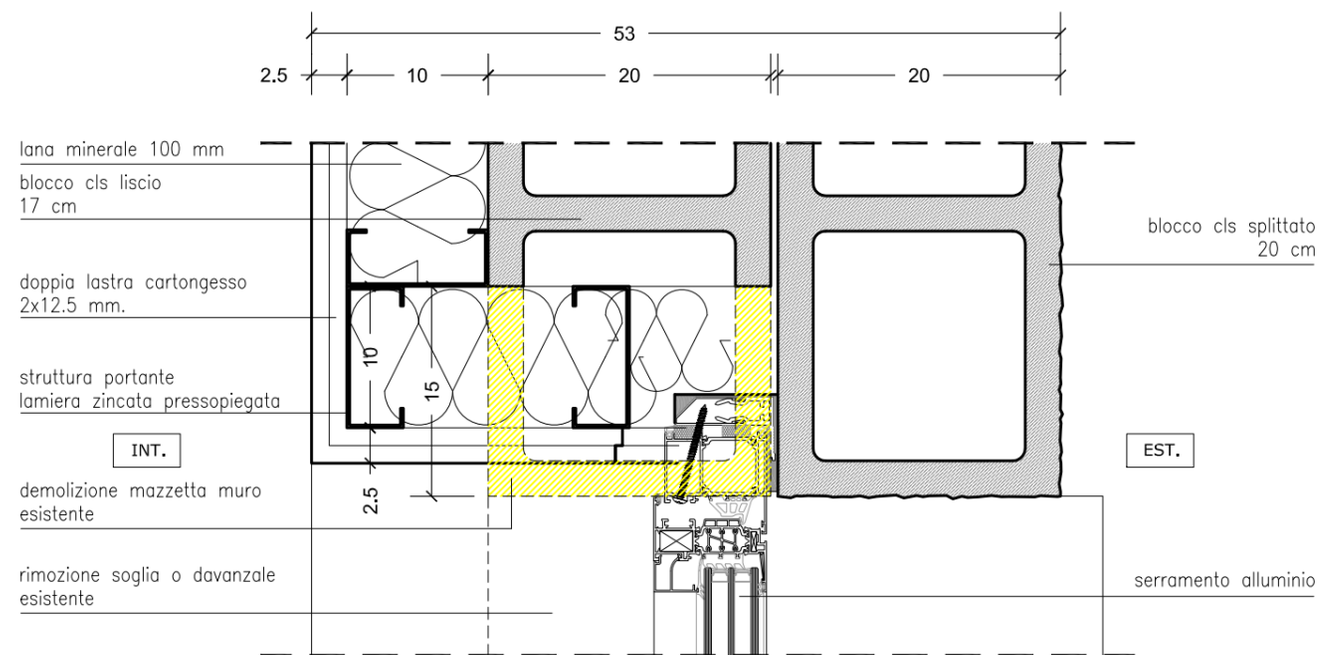


**M3 MURO ESTERNO**  
( sezione orizzontale )

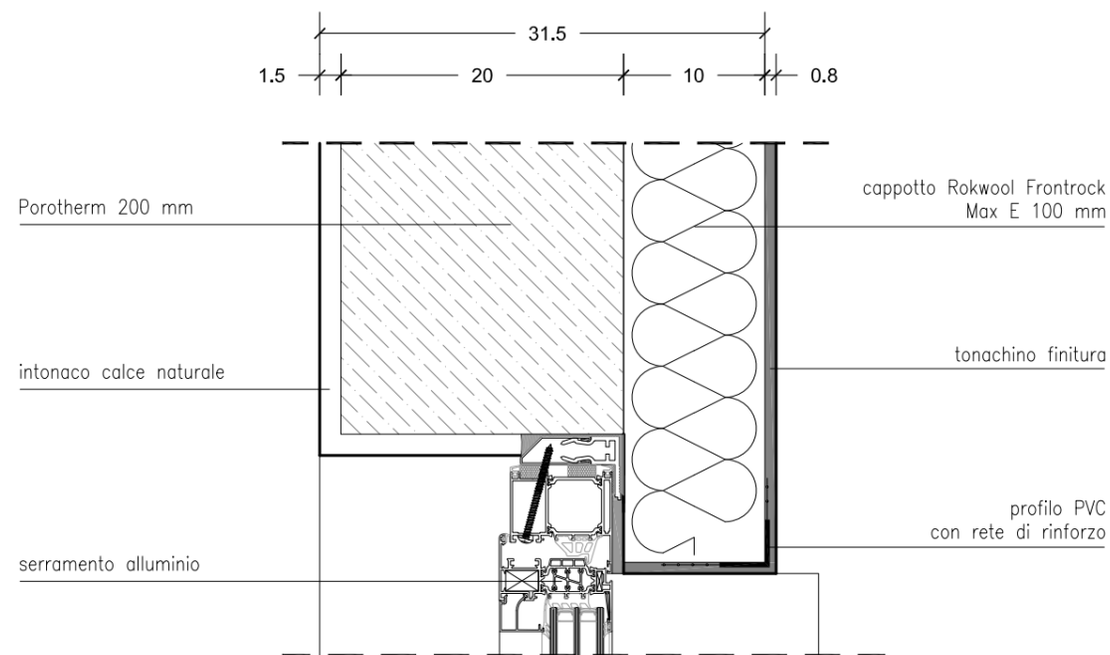


**M4 MURO ESTERNO**  
( sezione orizzontale )

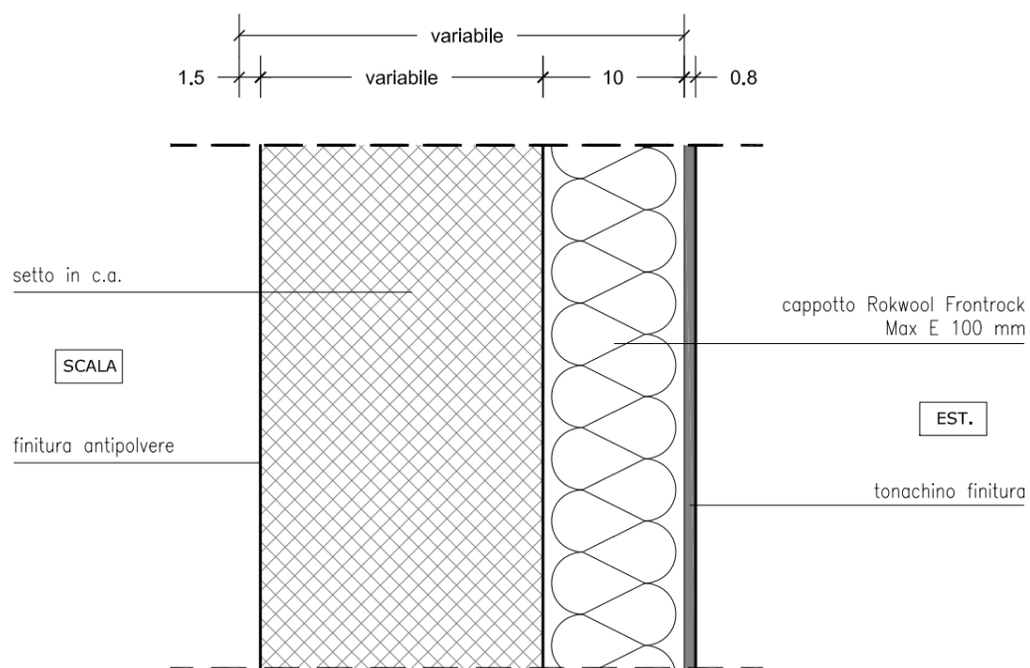
N.B.1: LE STRUTTURE METALLICHE DI PARETI E CONTROPARETI DOVRANNO ESSERE ACUSTICAMENTE DISGIUNTE LUNGO TUTTO IL PERIMETRO DELLE STRUTTURE PORTANTI MEDIANTE NASTRI ADESIVI IN POLIETILENE RETICOLARE A CELLE CHIUSE  
 N.B.2: RADDOPPIO DEI PROFILI METALLICI STRUTTURALI OGNI QUALVOLTA L'ALTEZZA DELLA PARTETE LO RICHIEDA



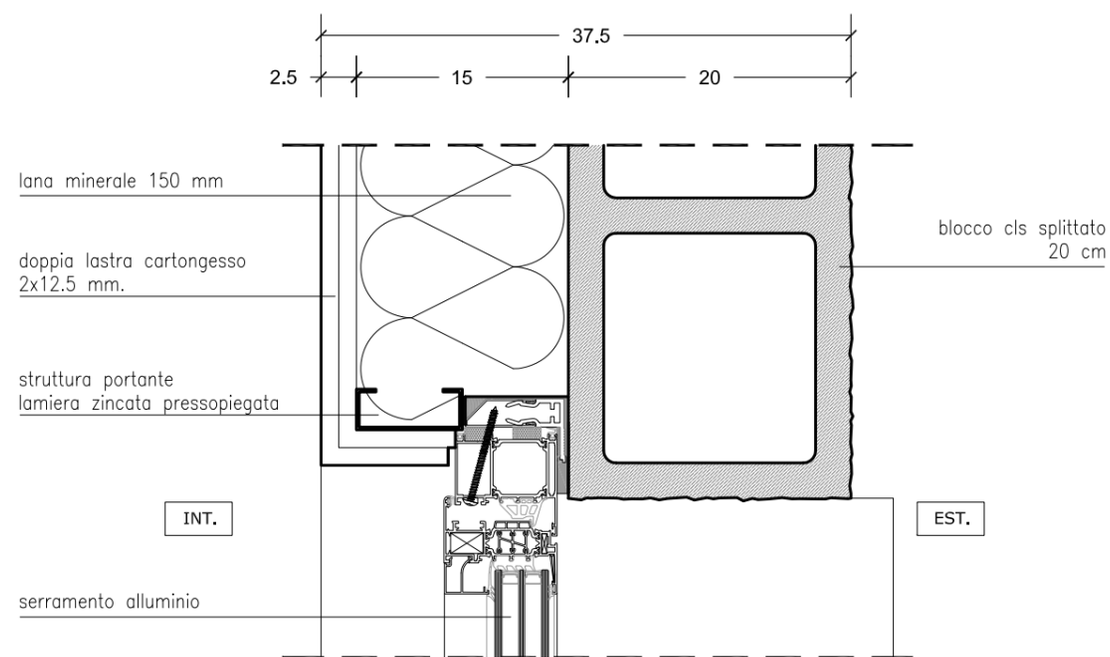
M5 MURO ESTERNO  
 ( sezione orizzontale )



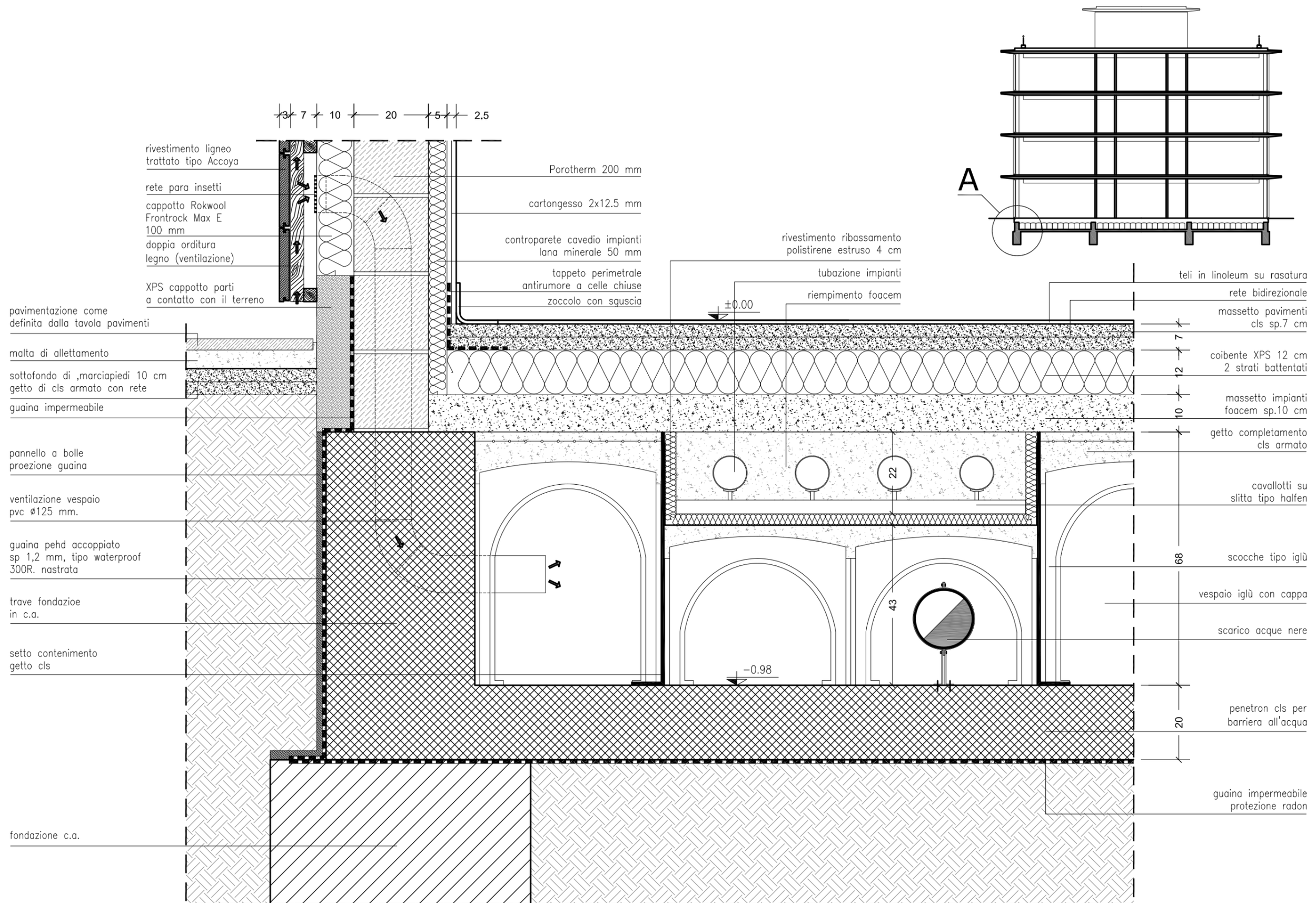
M6 MURO ESTERNO  
 ( sezione orizzontale )



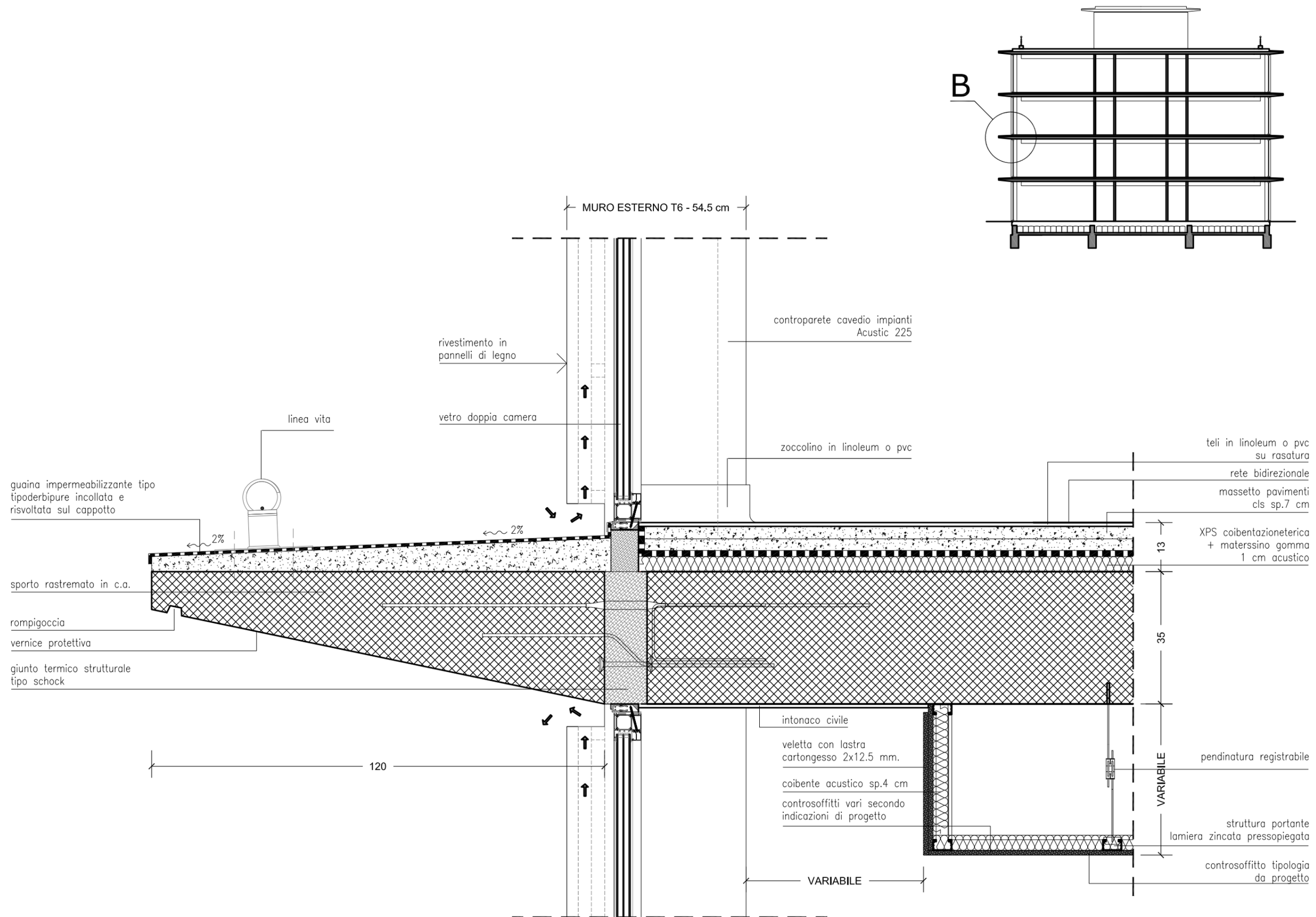
M7 MURO ESTERNO  
 ( sezione orizzontale )



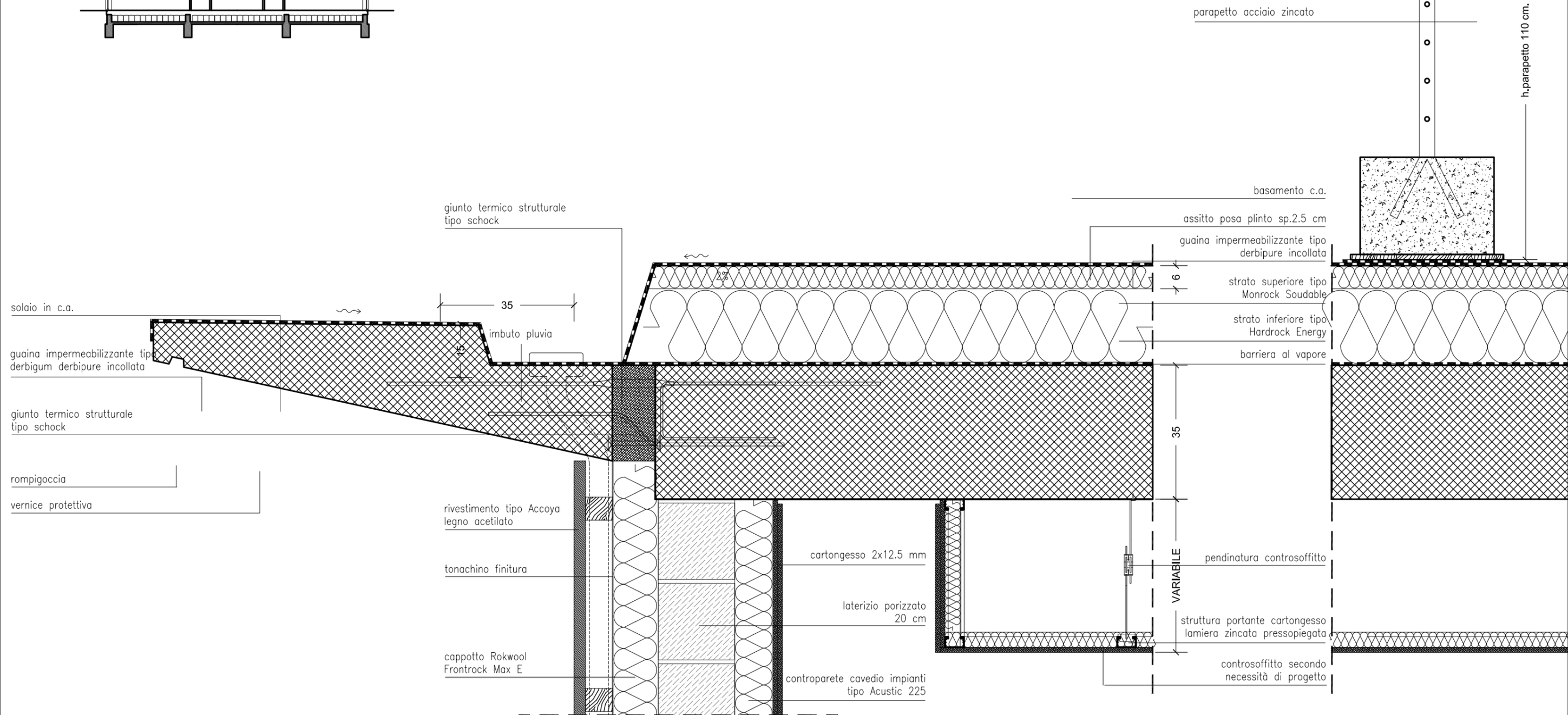
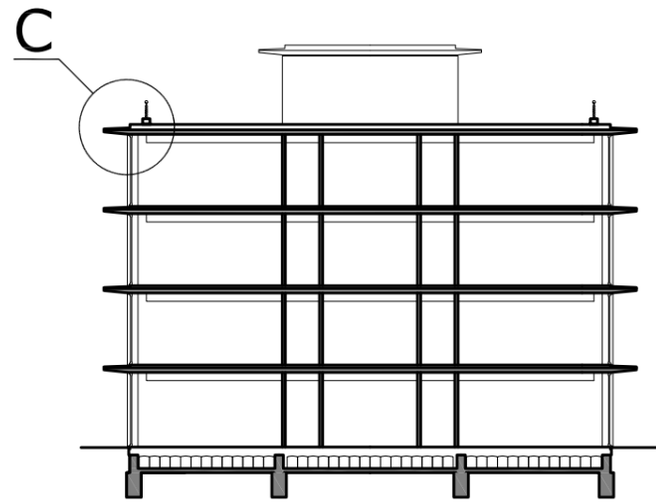
M8 MURO ESTERNO  
 ( sezione orizzontale )



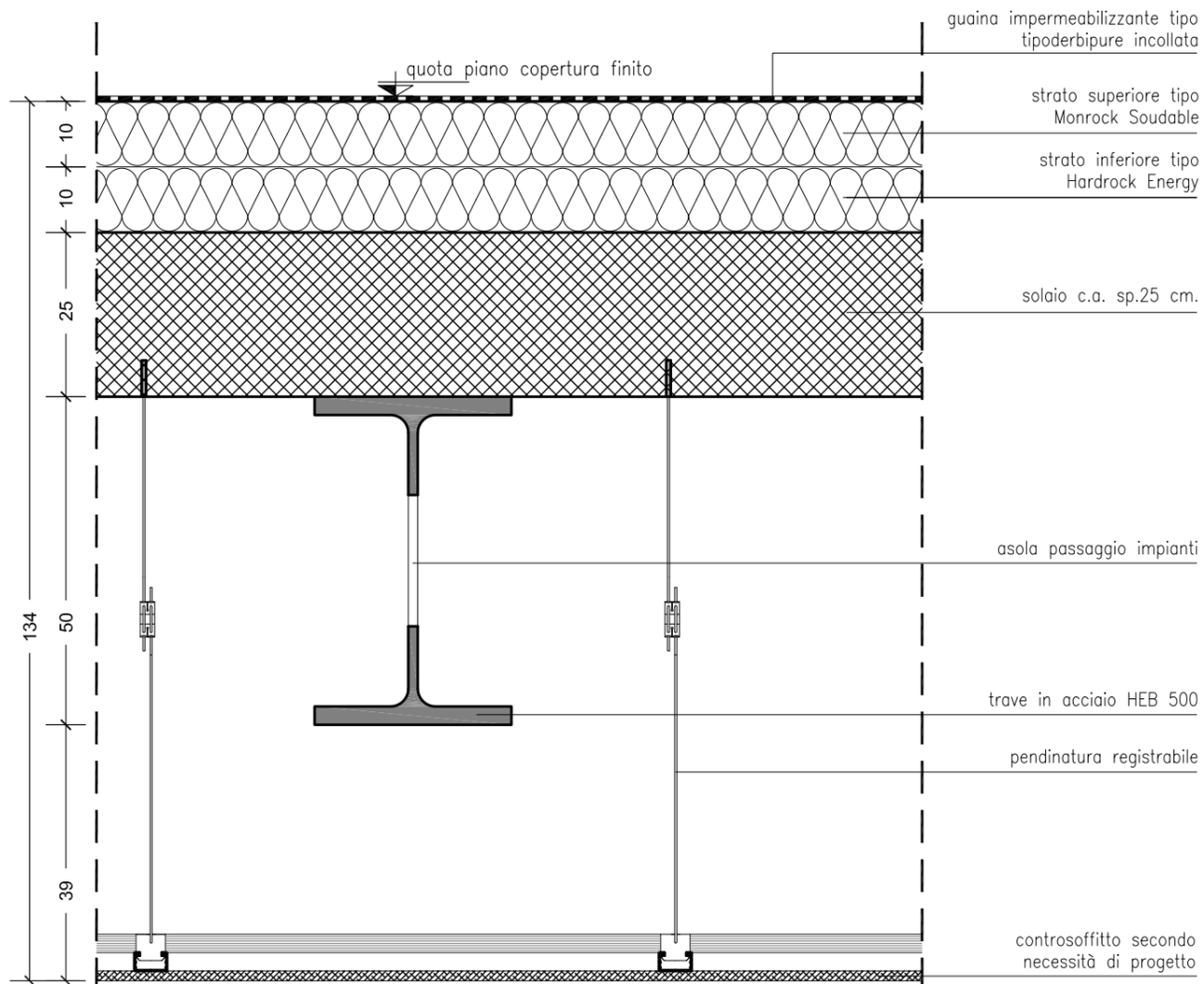
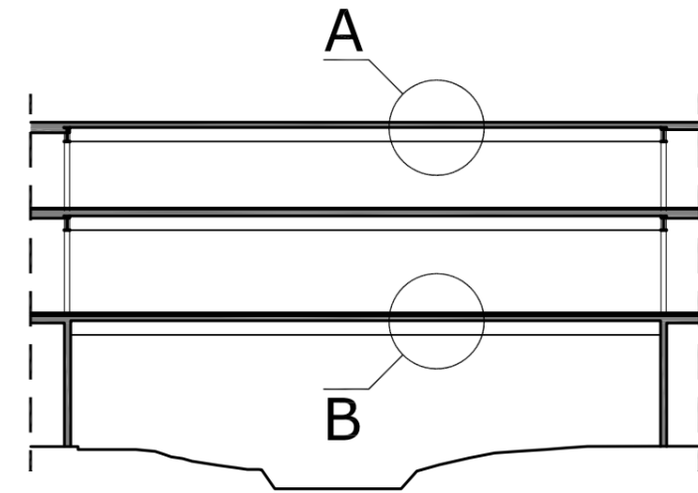
4305 - NODO SEZIONE VERTICALE- ATTACCO A TERRA - SCALA 1:10



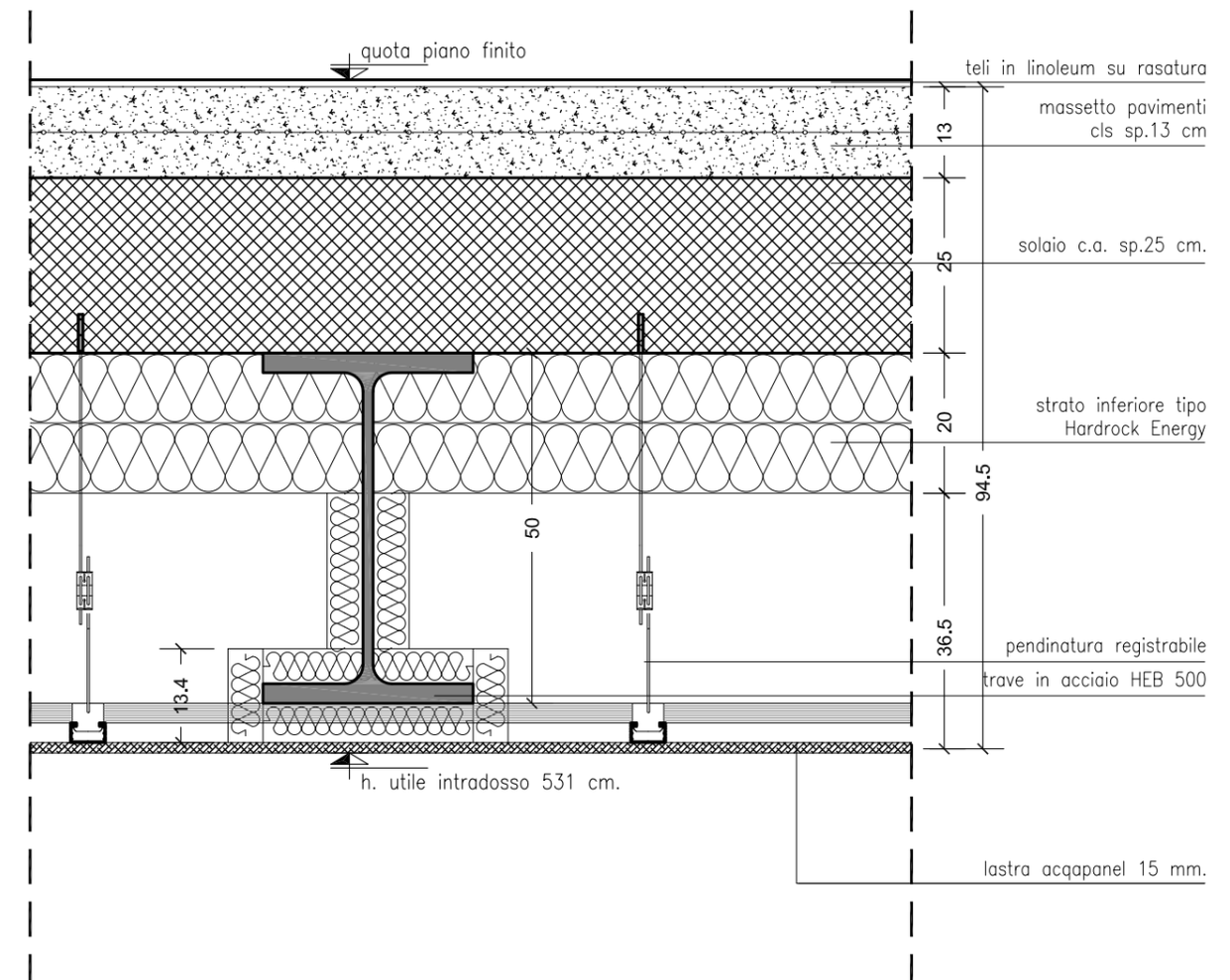
4306 - NODO SEZIONE VERTICALE - SOLAIO INTERMEDIO - SCALA 1:10



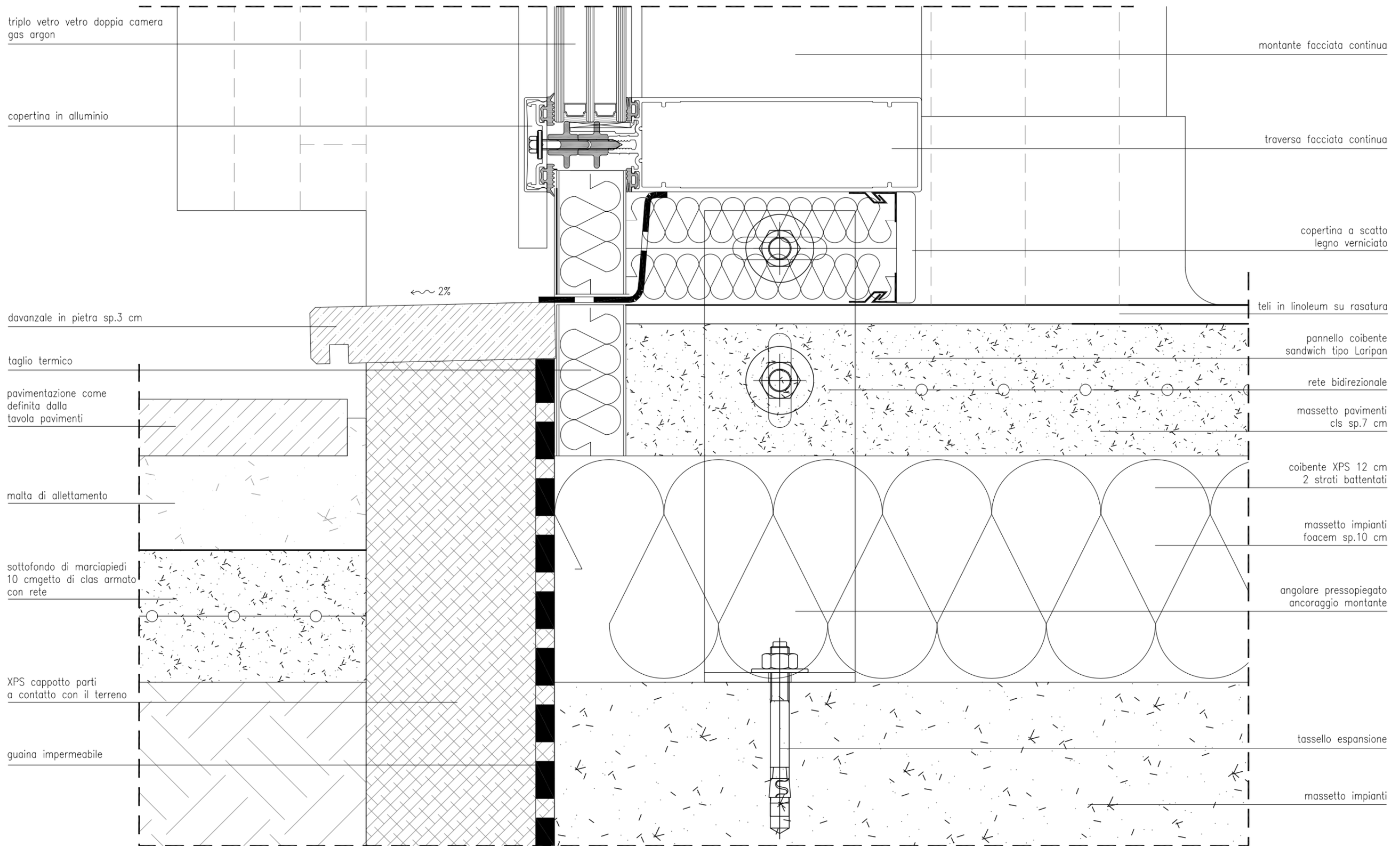
4307 - NODO SEZIONE VERTICALE - SOLAIO COPERTURA - SCALA 1:10



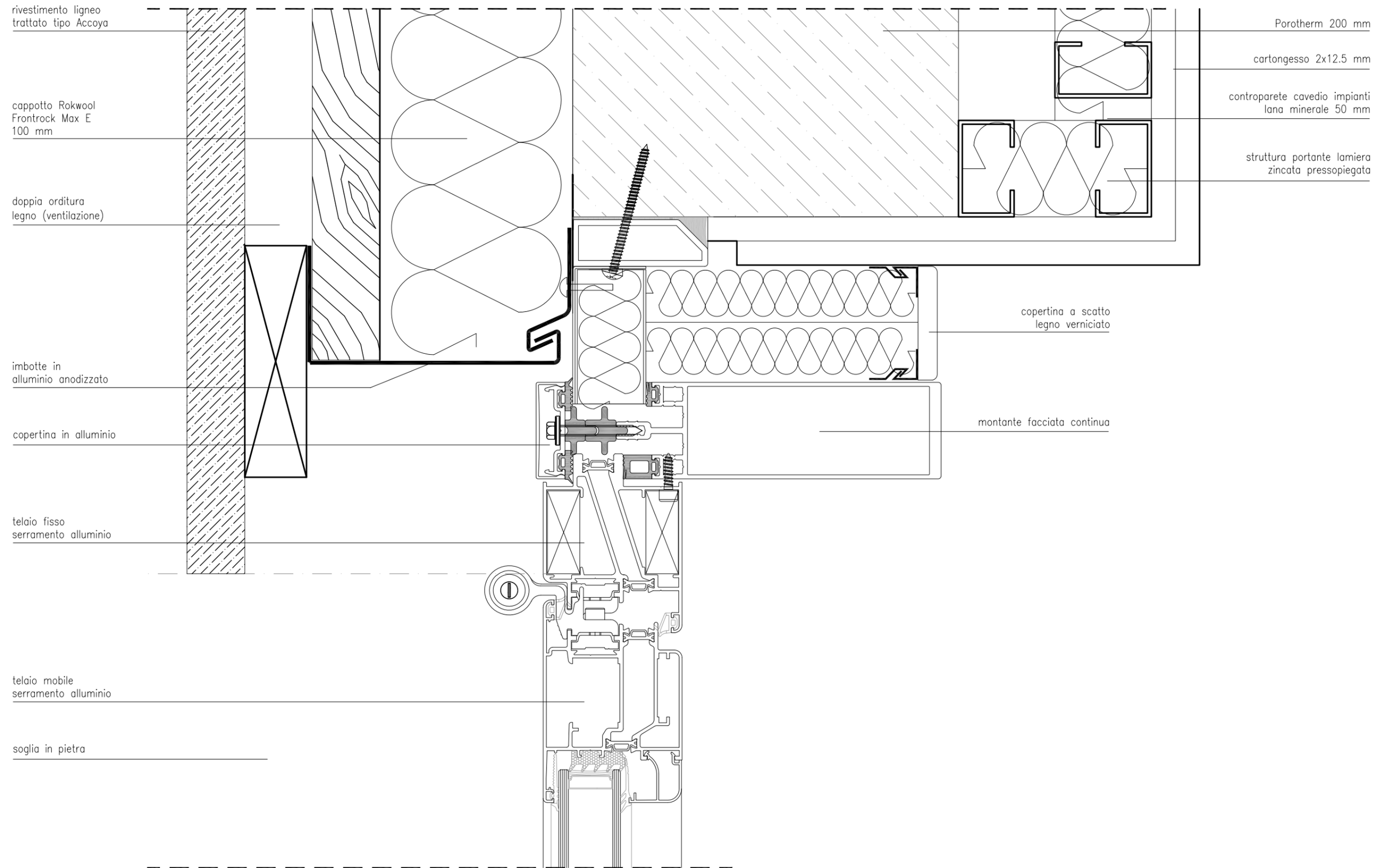
NODO A



NODO B



4309 - FACCIATA CONTINUA - ATTACCO A TERRA - SCALA 1:2



4310 - FACCIATA CONTINUA - ATTACCO A MURO - SCALA 1:2