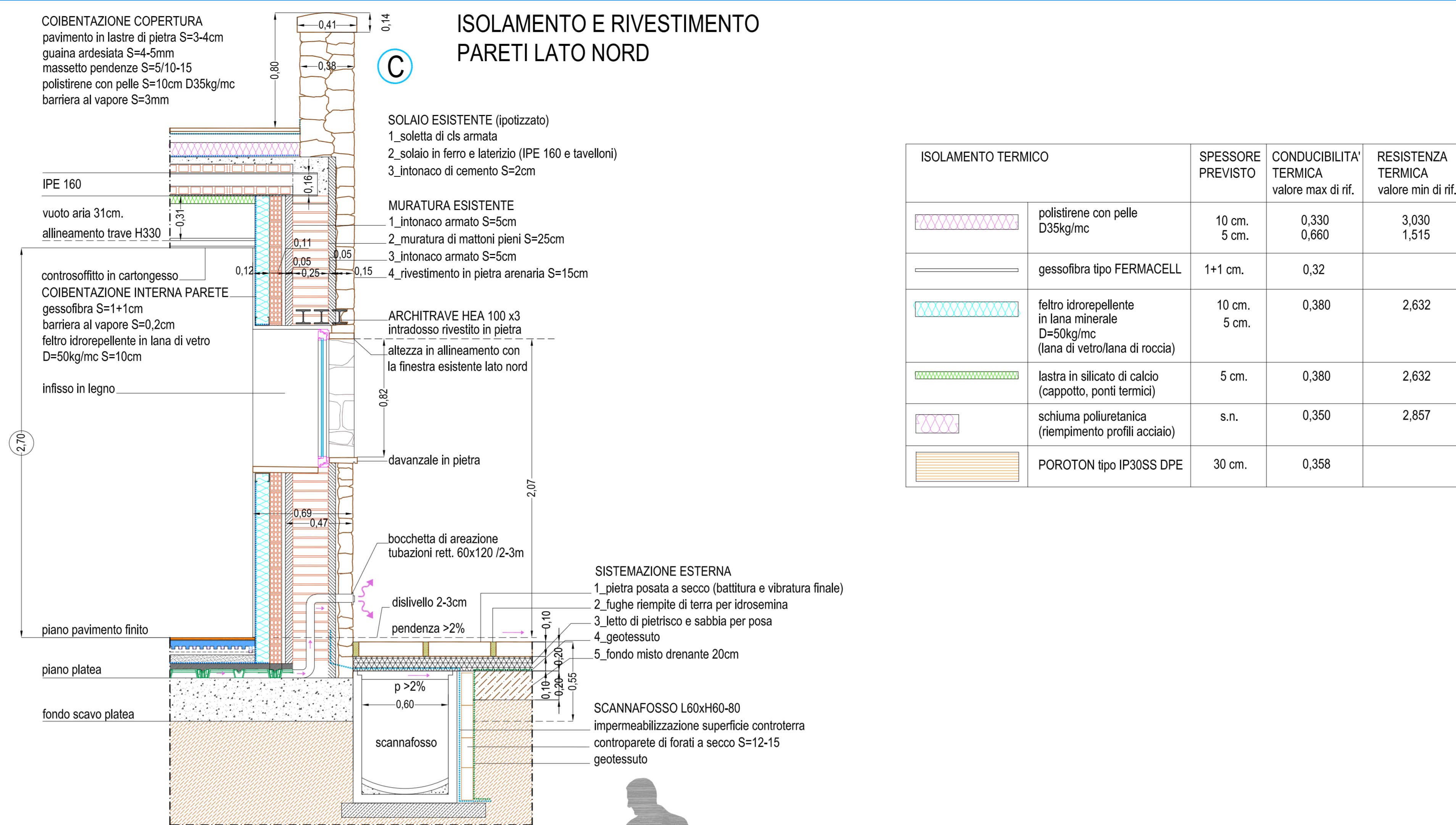
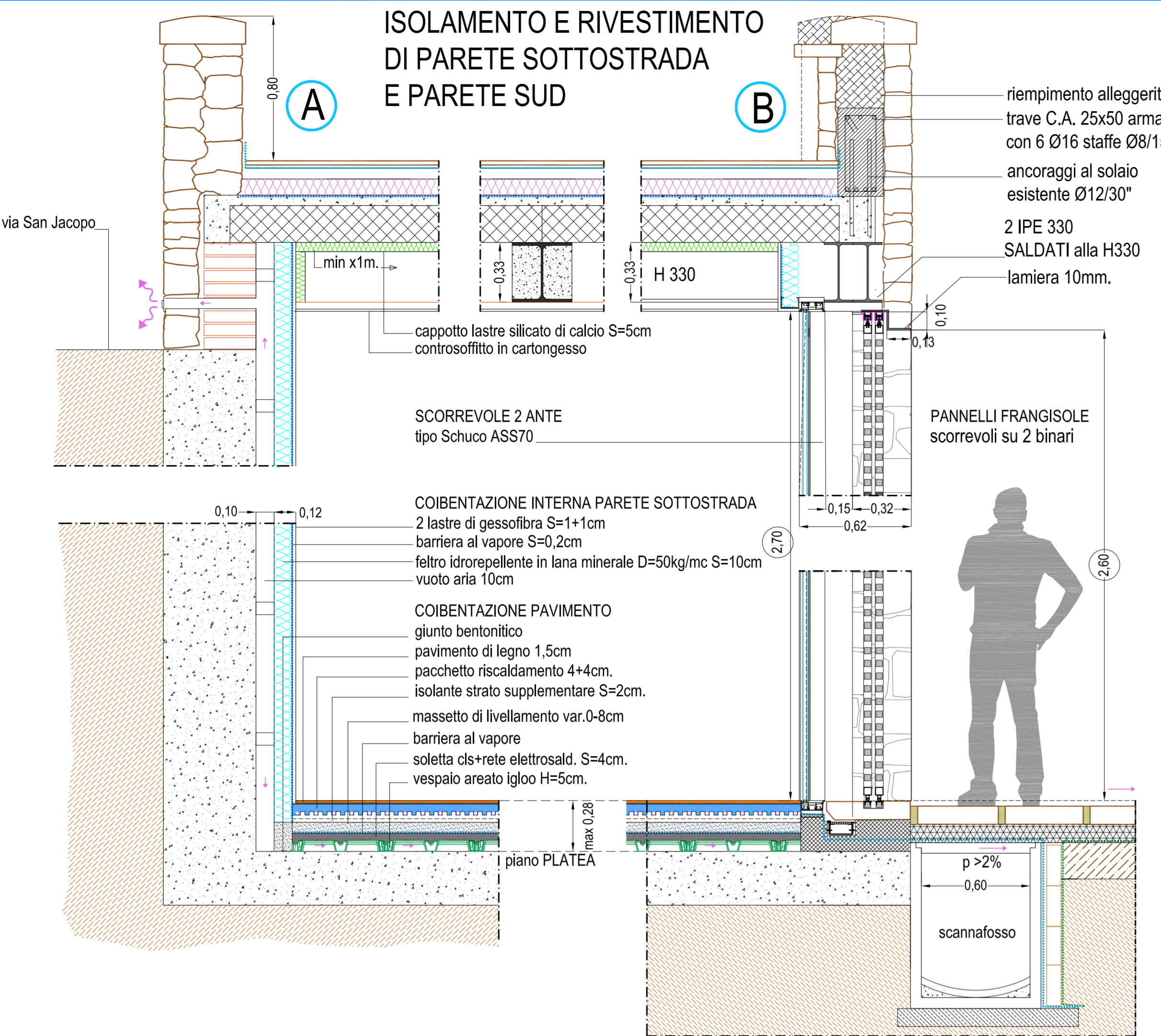
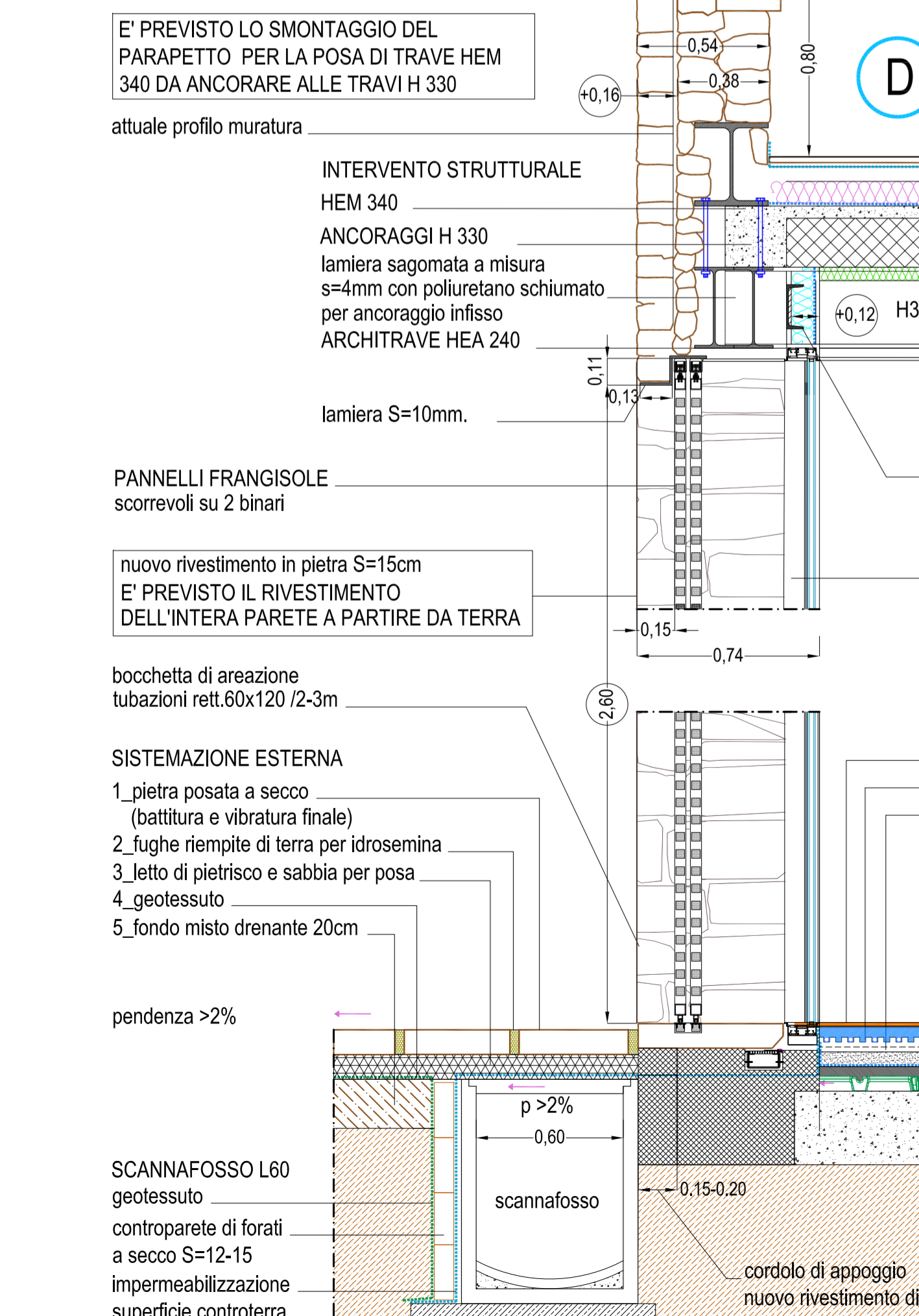


VERTRATA SCORREVOLE TIPO SCHUCO ASS 70
ISOLAMENTO E RIVESTIMENTO
DI PARETI IN C.A. E SOLAI



ISOLAMENTO TERMICO	SPESORE PREVISTO	CONDUCIBILITA' TERMICA valore max di rif.	RESISTENZA TERMICA valore min di rif.
polistirene con pelle D35kg/mc	10 cm. 5 cm.	0,330 0,660	3,030 1,515
gessofibra tipo FERMACELL	1+1 cm.	0,32	
feltro idrorepellente in lana minerale D=50kg/mc (lana di vetrolana di roccia)	10 cm. 5 cm.	0,380	2,632
lastra in silicato di calcio (cappotto, ponti termici)	5 cm.	0,380	2,632
schiuma poliuretanica (riempimento profili acciaio)	s.n.	0,350	2,857
POROTON tipo IP30SS DPE	30 cm.	0,358	

ISOLAMENTO E RIVESTIMENTO DI PARETI MISTE E SOLAI

