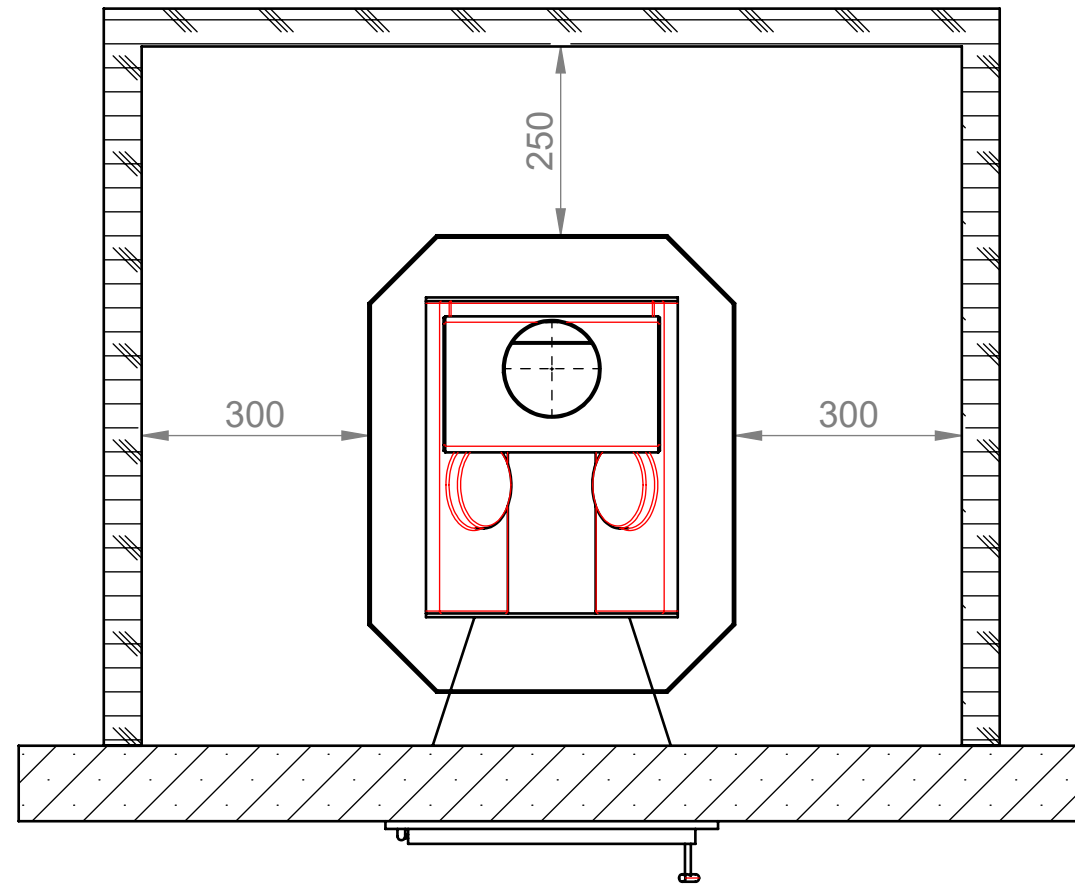
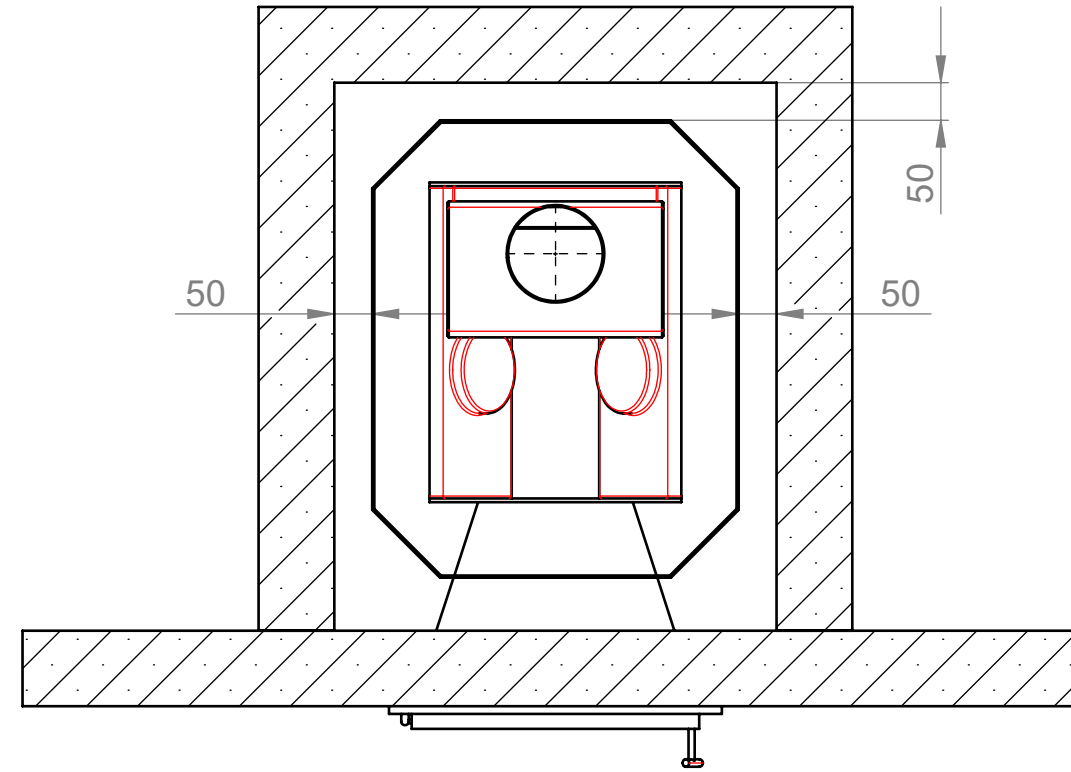


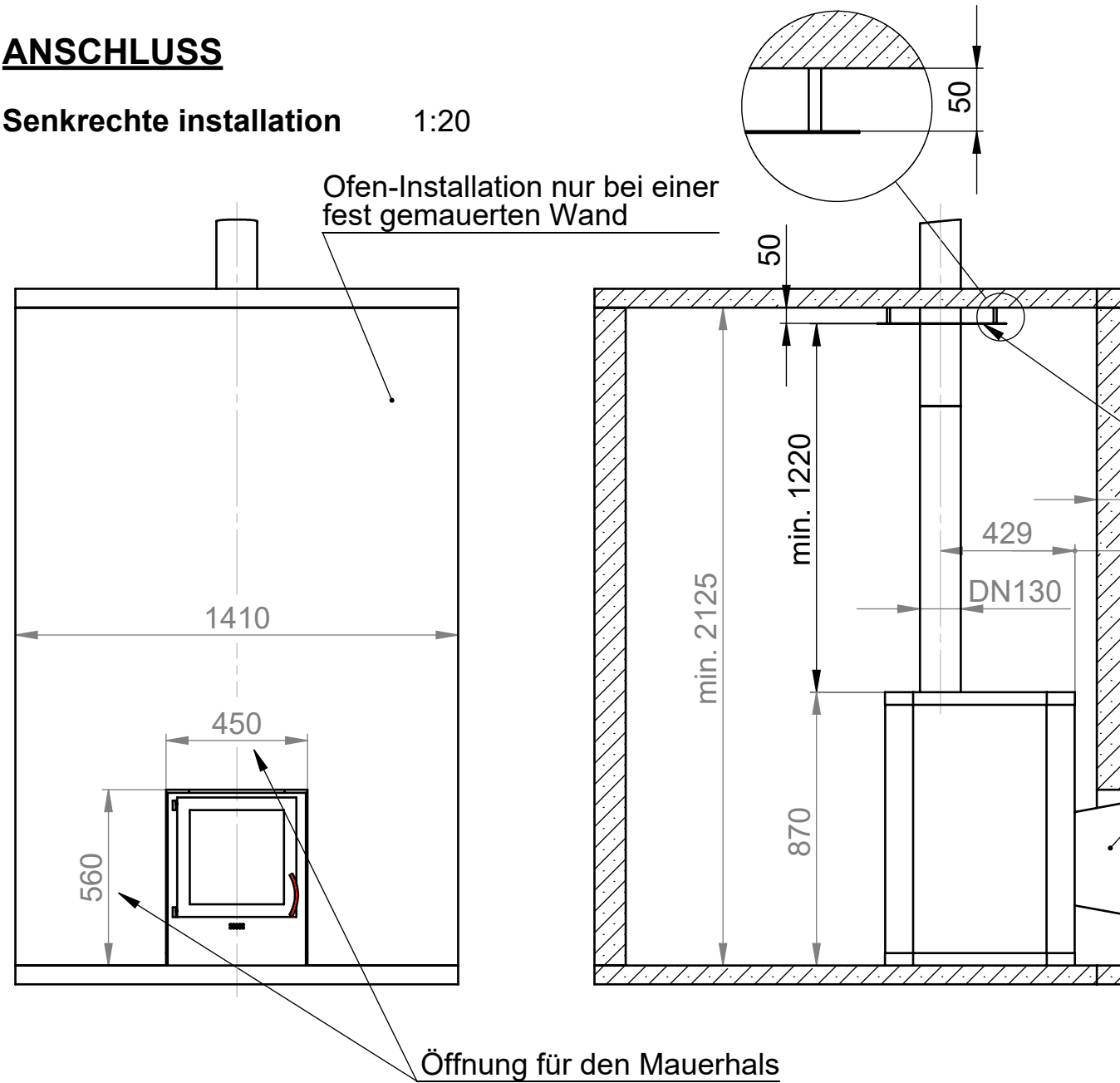
(zB. Holzwand)



(zB. Yton, Beton, Stein, Ziegel)



1:20



Strahlschutzblech

100-150

429

DN130

110

[illegible]

1

[illegible][illegible]

--	--

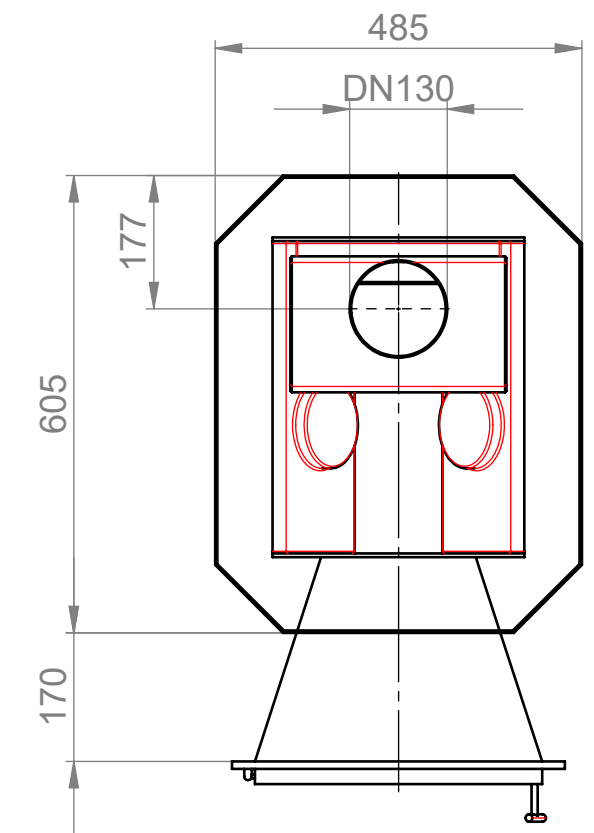
FinTec Saunaöfen der FinTec Standard-Linie sind problemlos auf Betonboden zu installieren. Dabei sollte die Stärke der Betonplatte min. 40mm betragen. In der Betonplatte unterhalb des Saunaofens sollen sich keine Rohre oder Leitungen befinden.

Die hohen Temperaturen des Saunaofens können zu Schäden am Fliesenbelag führen.
Wir empfehlen die Verwendung des optionalen FinTec Ofenpodestes.



Böden aus brennbaren Materialien sind mit einer Betonplatte zu schützen.

Betonplatte als Schutz für Böden aus **brennbaren** Materialien

Böden aus **brennbaren** Materialien



Finn MH: 9,0 kW	800.920.013 ECO
Finn MH: 11,8 kW	800.920.013 ECO II
TYPE	ARTIKEL-NR.

MODEL NUMBER:				ARTIKEL-NR.: s. Tabelle				TYPE: Finn MH Eco			
STANDARD: DIN 7167											
GEWICHT: kg		EINHEIT: mm		FORMAT: ISO A2		MAßE OHNE TOLERANZANGABEN: DIN ISO 2768-mK				OBERFLÄCHENANGABEN: DIN ISO 1302	
						WERKSTOFF:				MAßSTAB: 1:10	
											
						BENNENUNG:					
						Technisches Maßblatt					
						Saunaofen Finn MH Eco					
										ERSATZ FÜR:	
01 16235		2016-12-13		W. Hohenberger						ZEICHNUNGS-NR.:	
02 19492		2023-04-13		E. Gluth						SEITE: 1/1	
IND. TM-NR.:		DATUM		NAME		SIGN.				M.1028.02	
RELEASE:		2016-12-13		R. Schmidt							