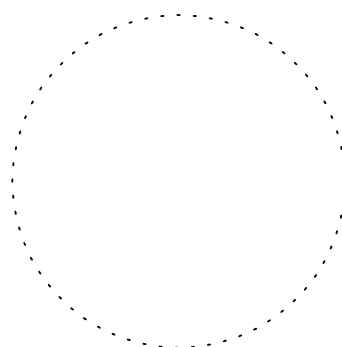


± 0,000 = úroveň podlahy 1NP

název akce:	Snížení energetické náročnosti objektu MŠ Demlova 999/5	
stavební objekt:		

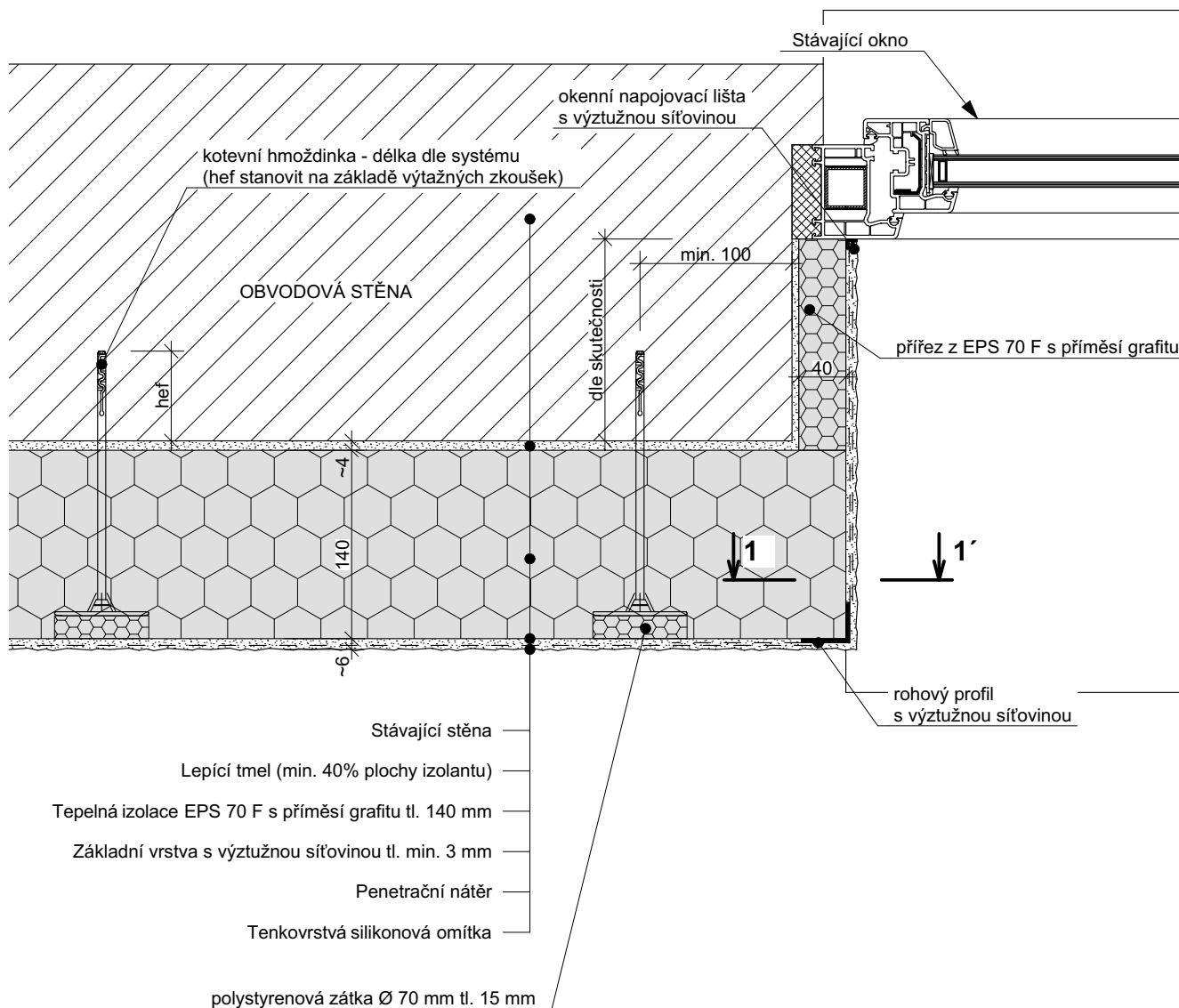
místo stavby:	Demlova 999/5, 674 01 Třebíč, k.ú. Třebíč, parc. č. st. 2822	
stavebník:	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč	
zodp. projektant:	vedoucí projektu:	vypracoval:
Ing. Jan Moták	Ing. Jan Moták	Ing. Jan Moták
část projektu:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	
obsah výkresu:	Detaily	



Ing. Jan Moták - projekty staveb
Římov 146, 675 22 Stařeč
IČ: 02811774
tel.: +420 733 720 603
email: motak.projekty@gmail.com

č.zakázky:	020 - 2016	č.paré:
datum:	listopad 2016	
stupeň:	DSP + DPS	
měřítko:	1:5, 1:2	

číslo výkresu:
D.1.1.2 - 15



Řez 1-1

