


Přívod vzduchu větrání kotelny
v oddělené komoře šachty
při spodní hraně

Potrby zajištěno do šachty –
přívod spalovacího vzduchu

Stávající protidešťová mřížka

Legenda:

 Spiro–příčná trouba

zodpovědný projektant: Tomáš Vele, ČKAIT 0501242		kreslí: Bc. Jan Fučík	 TEP Jablonec spol. s r.o. Přivovarská 17, Jablonec nad Nisou tel. 483 710 226 mail: tep@tep-jbc.cz WWW.tep-jbc.cz
stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1 IČO 00262978			
místo stavby: Mateřská škola Maloušova 468 Liberec		formát : A2	
akce: Výměna plynových kotlů a regulace		datum : 11/2021	
		zakázka: 130	
		stupeň: DPS	
část: Zdravotecnika		měřítko: č. paré: 1:50	
výkres: Přídovys 1 NP - Větrání kotelny a přívod spalovacího vzduchu		výkres č. Z-3	