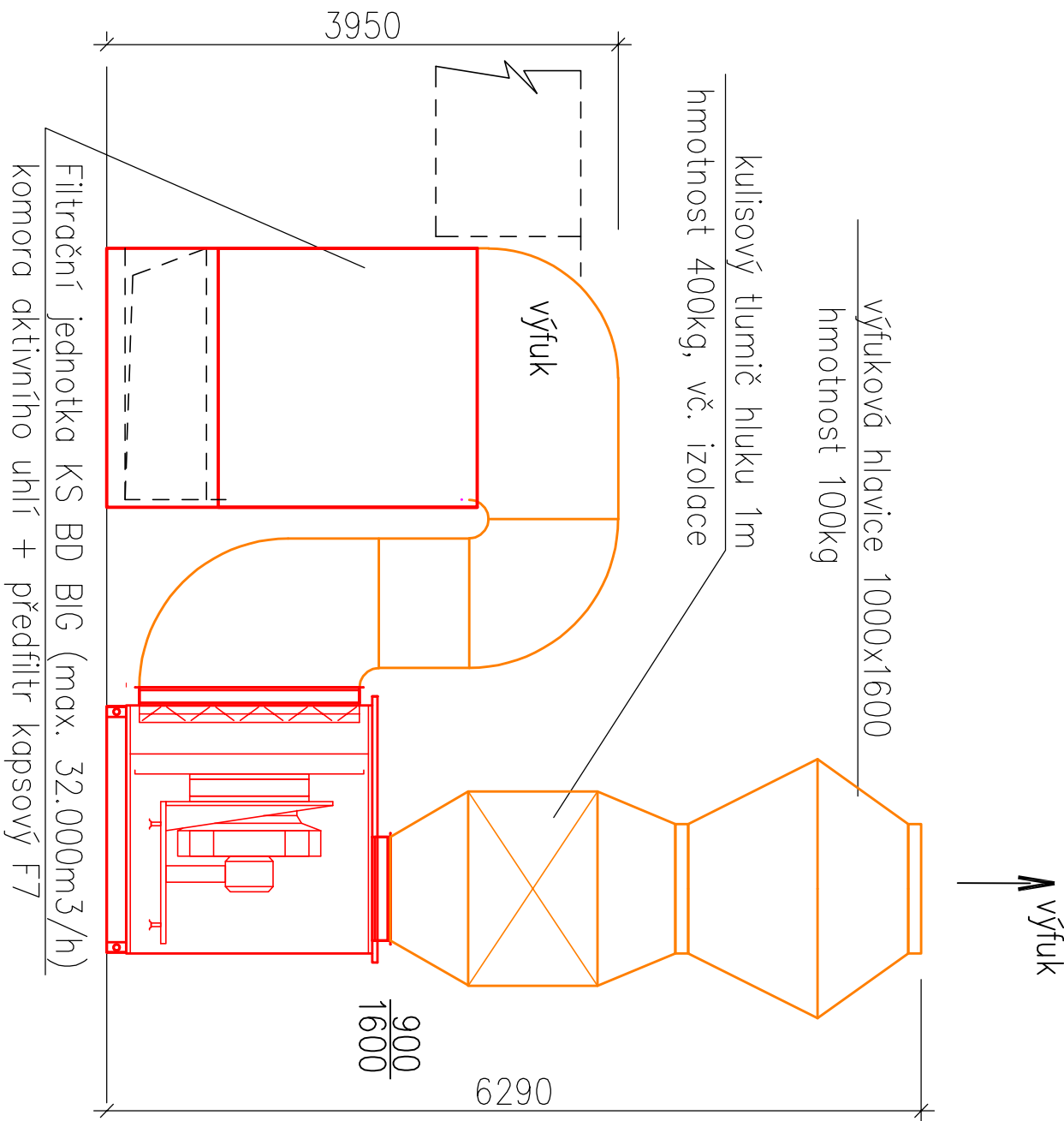


ŘEZ A-A: POHLED NA UHLÍKOVOU FILTRACI



přefuk

přívod

odvod

200
odskok

S.H. 2500 spodní hrana od podlahy

H.H. -100 horní hrana od stropu

VZT výfuk uhlíkové filtry

VZT odtah uhlíkové filtry

VZT nasávání do haly

VZT odtahy haly

2.01 ČÍSLO ZAŘÍZENÍ

SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU

oxidální ventilátor

klopka těsná se servopohon

pružná vložka

VYPRACOVAL: Ing. Josef Vrba			
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Tomáš Kunc			
INVESTOR: AGP Beroun-Agropodník, a.s., Pod Hájem 324, 26701 Králův Dvůr			
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ HALY Č.8 ZA ÚČELEM SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY	DATUM: 17.08.2022	MĚŘÍTKO: 1:50	
MÍSTO: na pozemku parc.č. st.211 k.ú. NEUMĚTELY	STUPEŇ: DSP	PARÉ Č.:	
OBSAH: D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	FORMÁT: A3		
NÁZEV VÝKRESU: VZT ŘEZY – STUDIE MOŽNÉHO PROVEDENÍ FILTRACE	Č. VÝKRESU: D.1.4.2.04		