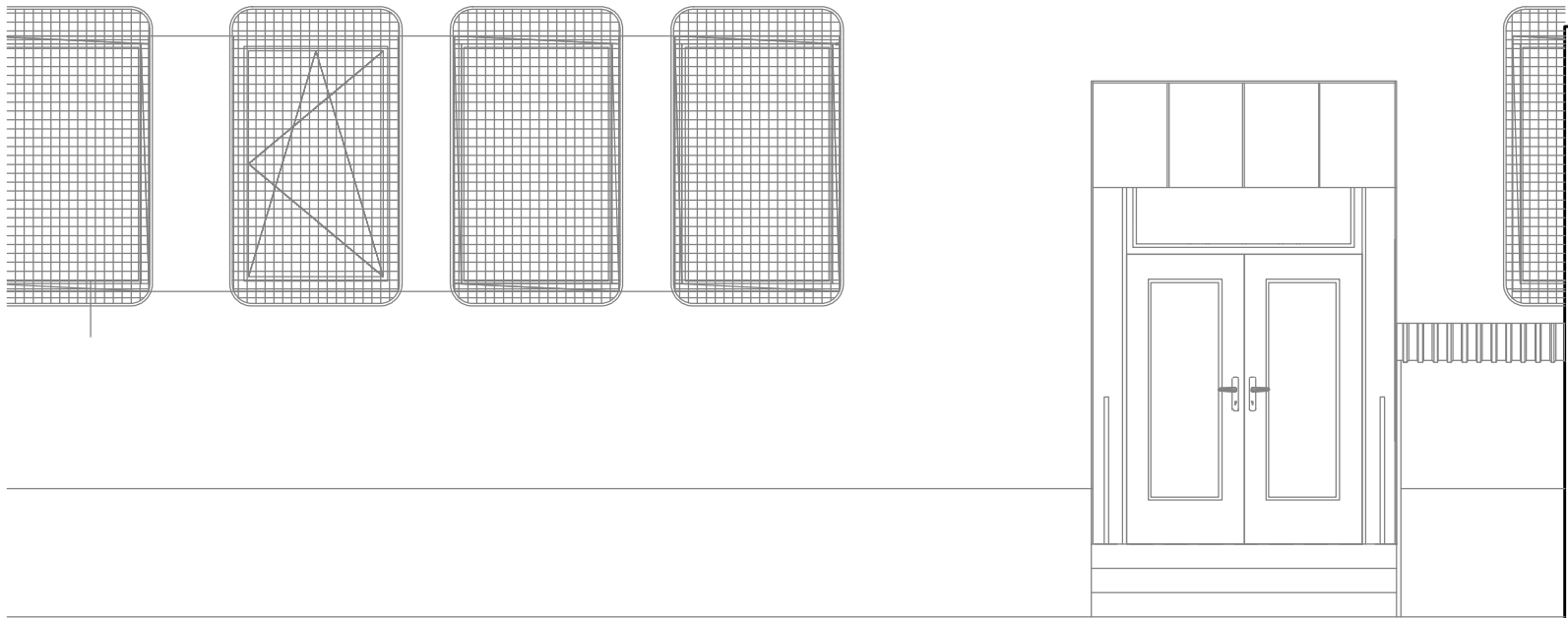
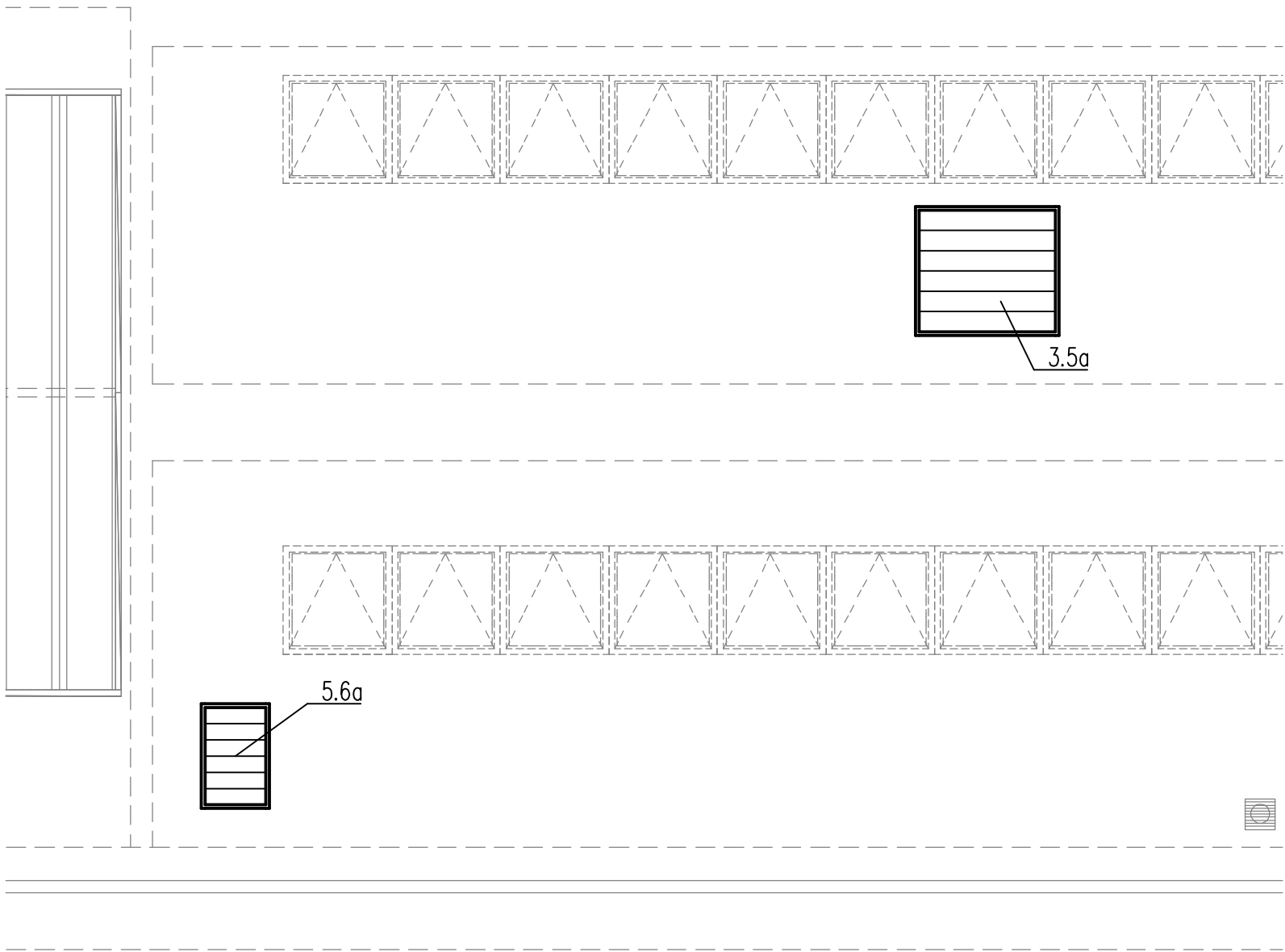

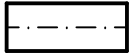





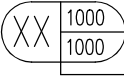



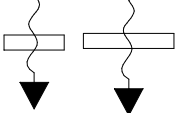


POHLED P.1–P.1’



LEGENDA:

-  ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ
-  KRUHOVÉ POTRUBÍ
-  TLUMIČ HLUKU
-  KRUHOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL
-  ANEMOSTAT
-  OVLÁDACÍ KABEL MEZI OVLADAČEM A ROZVADĚČEM JEDNOTKY 4x1 mm
-  KABELOVÝ OVLADAČ WOLF BMK
-  PŘÍVOD VZDUCHU DO MÍSTNOSTI (m3/h)
ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI (m3/h)
-  ZAŘ. Č. x
-  ODVOD – MNOŽSTVÍ VZDUCHU DISTRIBUČNÍM PRVKEM (m3/h)
-  PŘÍVOD – MNOŽSTVÍ VZDUCHU DISTRIBUČNÍM PRVKEM (m3/h)
-  DVEŘNÍ MŘÍŽKY JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘÍ (VIZ ČÁST STAVEBNÍ)

Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec I-Staré Město, 46001 Liberec		Zpracovatel: 	
Místo stavby: Základní škola, Liberec, Švermova 403/40, 460 10 Liberec 10 k.ú.: Františkov u Liberce p.č. 147/3, 147/2, 142/3		DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Vedoucí projektu: Ing. Jan Dinga		Datum: 07/2021	
Zodp. projektant: Ing. Jan Dinga		Stupeň PD: DPS	
Vypracoval: Daniel Dvořáček		Část: D1.4.C VZDUCHOTECHNIKA	
Akce: PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA ENERGETICKÉ ÚSPORY OBJEKTU ZÁKLADNÍ ŠKOLY ŠVERMOVA V LIBERCI		Paré:	Formát: A3
Obsah: PAVILON C - POHLED P.1-P.1'			Měřitko: 1:50
			Číslo výkresu D1.4.C14