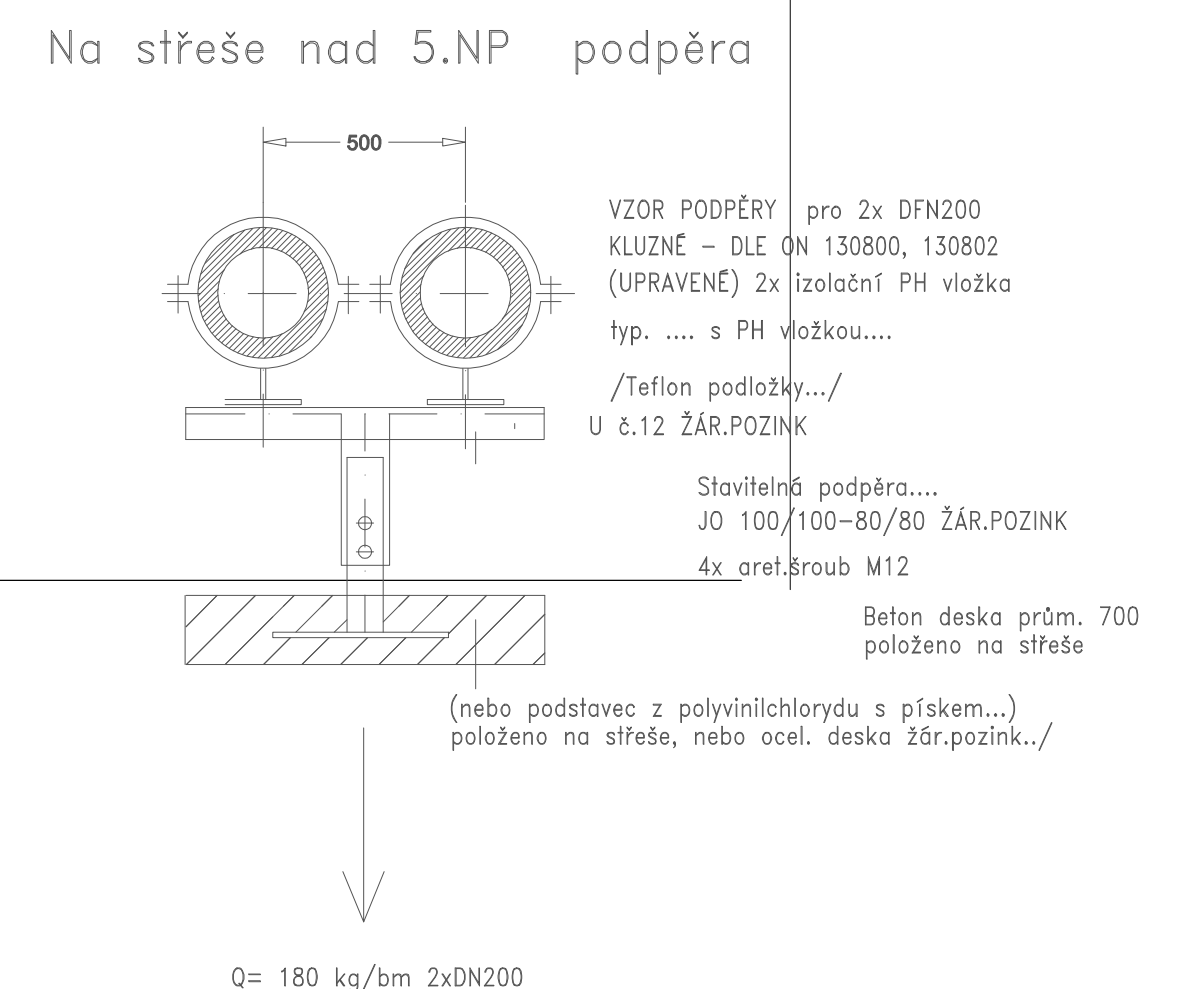
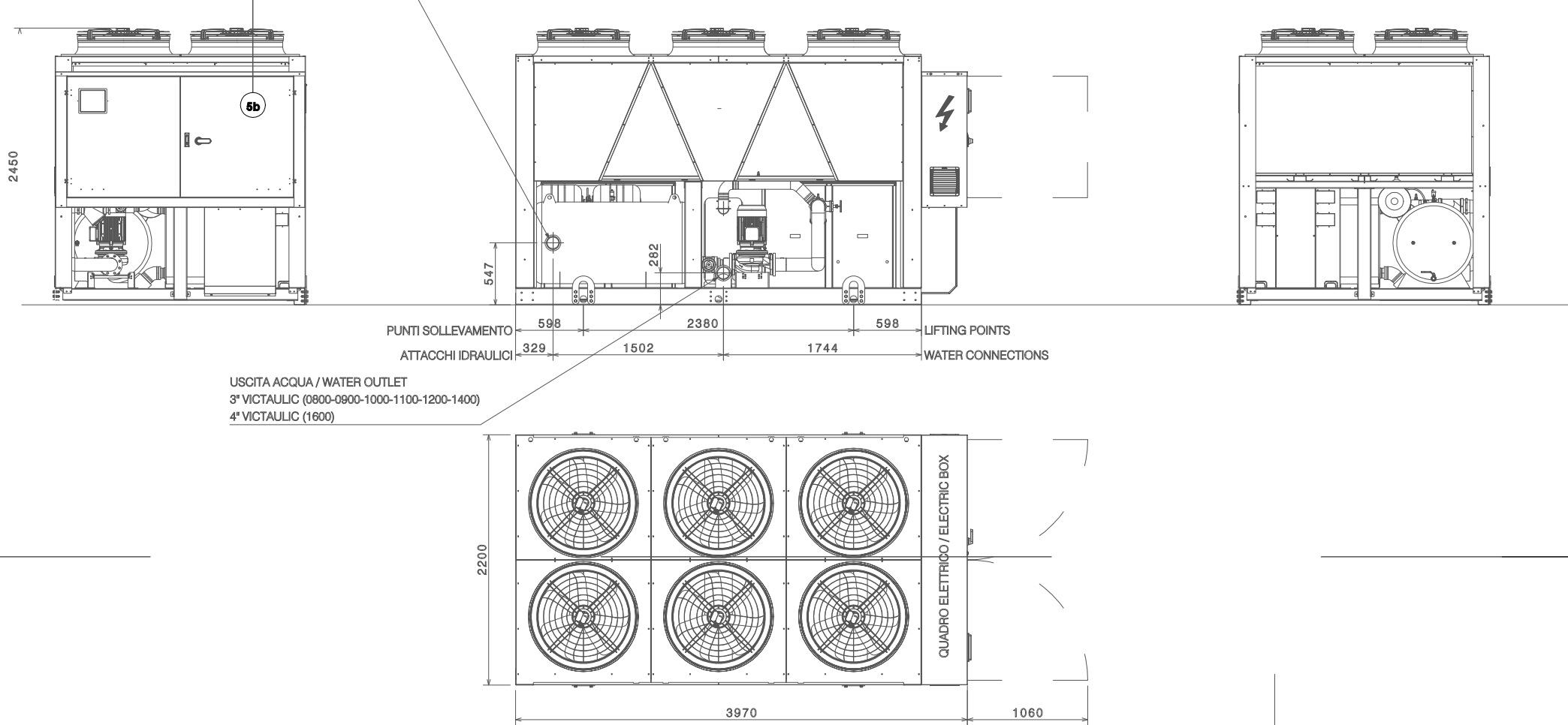



LEGENDA ROZVODŮ	
	POTRUBÍ - CHLAZENÍ - FRÝVOD
	POTRUBÍ - CHLAZENÍ - VRAT

LEGENDA ZNAČEK	
HH +2,300	HORNÍ HRANA POTRUBÍ, PRVKU
SH +2,300	SPODNÍ HRANA POTRUBÍ, PRVKU
OSA +2,300	OSA POTRUBÍ
	ZVĚNA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ ULOŽENÍ POTRUBÍ SHÝBKA, STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ, KLESAJÍCÍ POTRUBÍ

- POZNÁMKY**
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI PŘEDLOŽIT KE SCHVÁLENÍ TDI PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ.
 - DETAILNÍ KOORDINACE OTOPNÝCH TRAS A PRVKŮ PROVĚST S OSTATNÍMI ŘEMESLY PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ.
 - VÝŠKOVÉ KÓTY V PŮDORYSNÝCH POHLEDECH JSOU VZTAŽENY K ÚROVNI PODLAHY DANÉHO PODLAŽÍ, POKUD NENÍ POPSÁNO JINAK.



ZODPOV. PROJEKTANT Ing. Jakub Šverák		VYPRACOVAL Ing. Lukáš Klus	KONTROLOVAL Ing. Jiří Hájek	 Trnkova 3070/150a, 628 00 Brno Telefon 0420 778 151 158 FourClima s.r.o.
PROJEKTANT: FourClima s.r.o., Trnkova 3070/150a, 628 00 Brno		INVESTOR: TOS Energy service a.s., Olešní 254/4, 712 00, Ostrava-Muglinov		
AKCE: NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE ÚPRAVA ROZVODŮ CHLADU VE STROJOVNĚ VZT 4.NP				DATUM 08/2023
ČÁST: D.1.4.3 CHLAZENÍ				STUPEŇ DPS
				FORMÁT 3x44
				Č. OBJ. P23P122
				Č. ZAKÁZKY P23P122
				MĚŘÍTKO: -
OBSAH: PŮDORYS STŘECHY				PŘÍLOHA:REV: 08/R1