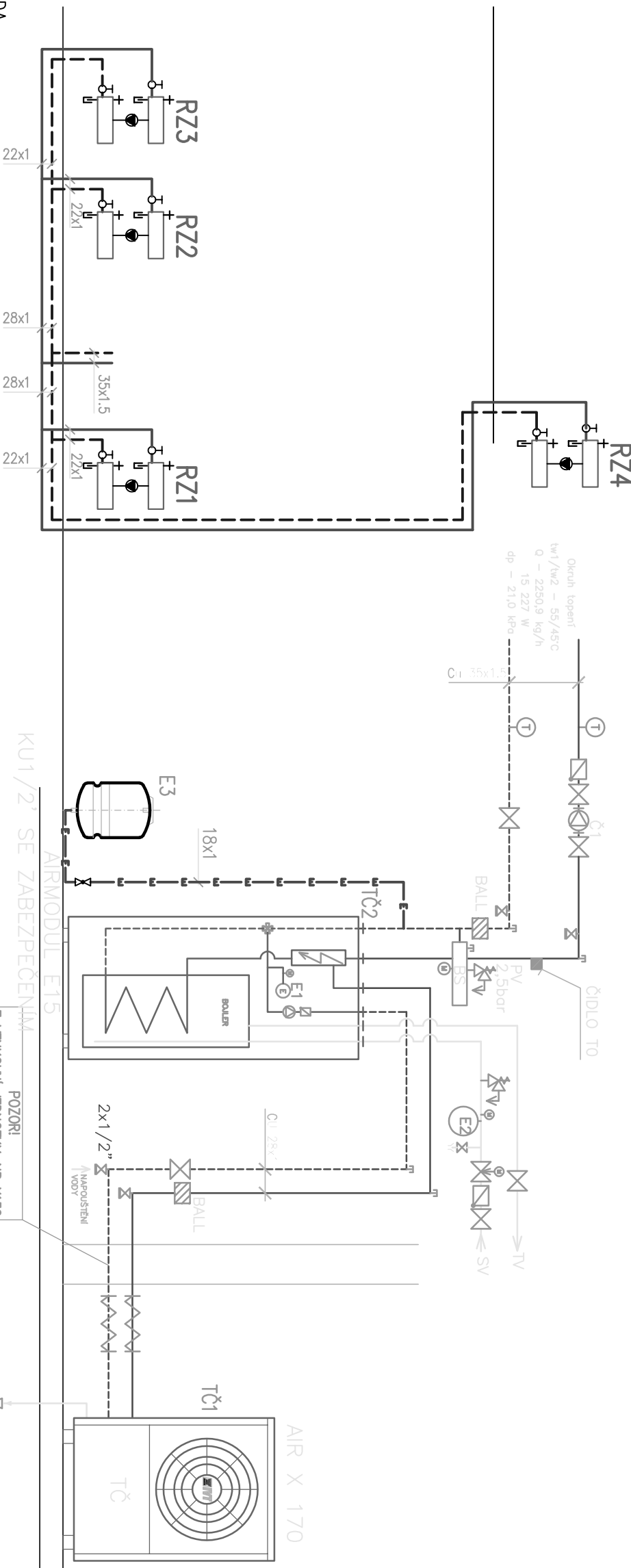


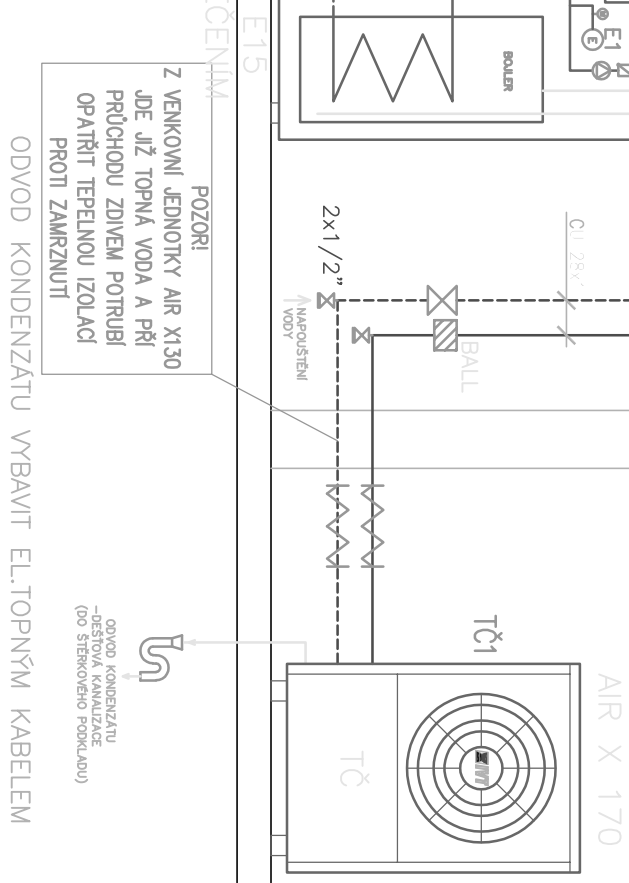
TOPENÍ SCHÉMA ZAPOJENÍ



LEGENDA

Stroje a zařízení	
Označení	Název
TČ2	Vnitřní jednotka TČ AirModul E15
E2, PV1	Aquamat REFLEX 12 l, pojišťovací ventil 630 kPa DN25
TČ1	Venkovní jednotka TČ vzduch voda IVT AIR X170
Č1	Čerpadlo ÚT Gundfos Alpha2 25–60 130
E1,PV1	Expanzomat Expanzomat 14 l, pojišťovací ventil 250 kPa –součást vnitřní jednotky TČ
E3	Expanzomat Přídavná expanzní nádoba Reflex C 25 l
RZ1–4	Rozdělovač PT Rozdělovač podlahového topení Giacomini R557MS/10(RZ2,3)/7(RZ1)/3(RZ4) do nízkoteplotních systémů, kompletní sada s oběhovým čerpadlem, třícestným směšovacím ventilem R298 a autonomní motor K282 24V

Potrubí, otopná tělesa		
Označení	Název	Material
	Rozvod k RZ	ku potrubí – rozvody k RZ budou položeny ještě před pokládkou systémové desky podlahového topení



Vedoucí projektant	Odp. projektant	Vypracoval	Účel	DSP
Ing. Martin Volný	Pavel Stejskal	Jakub Stejskal	Datum	05/2022
Investor	Město Hranice, U Poštý 182, 351 24, IČ: 002 53 961		Číslo zak.	0202022
Kraj	Karlovarský		Formát	A3
Název akce				Kótováno
ŠATNÝ PRO FOTBALISTY A OBECNÍ DŮM				mm
STUDÁNKA U AŠE				Měřítko
Studánka, k.ú. Studánka u Aše				1:50
Lokalita akce				
parc. č. 251, 409/13, 409/22, 741/2				
Stavba - objekt- ÚT				
Obsah				
TOPENÍ SCHÉMA ZAPOJENÍ				
D.1.4.2.6				