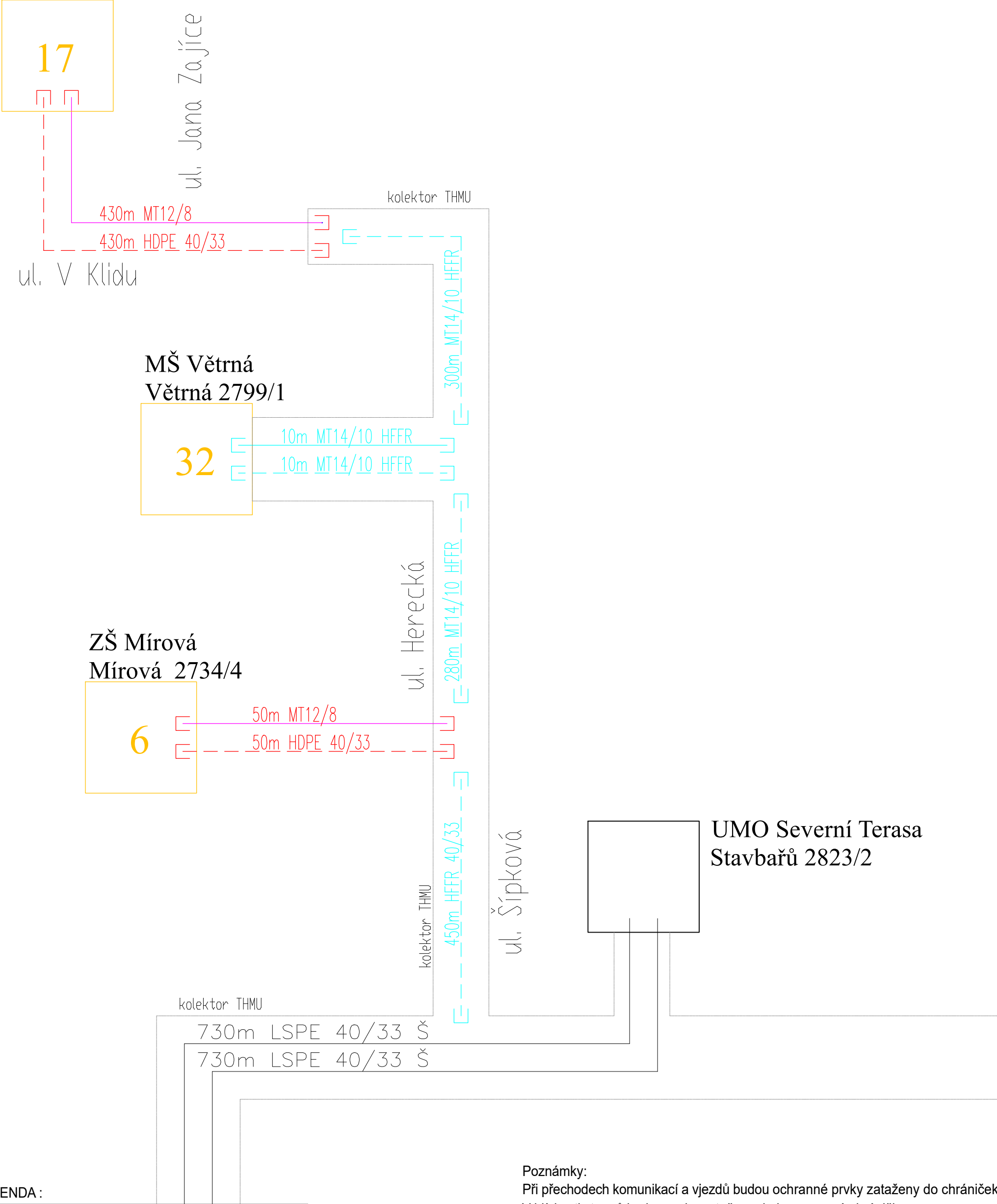


Domov pro seniory Severní Terasa  
V Klidu 3133/12



LEGENDA :

<div></div>	nová HDPE trubka 40/33mm
<div></div>	nový svazek 7xMT12/8
<div></div>	nová MT12/8
<div></div>	koncovka – ochranného prvku
<div>KK</div>	kabelová komora
<div></div>	dělicí místo
<div></div>	připojovaný objekt
popis	stávající prvky
popis	rušené prvky
popis	navazující prvky

Poznámky:  
Při přechodech komunikací a vjezdů budou ochranné prvky zataženy do chrániček.  
V blízkosti stromů budou prvky zataženy do korugované chráničky.  
Při křížení teplovodu/horkovodu budou prvky zataženy do kovové chráničky s přesahem min. 1,5m.

<div>ProTelPro</div>	Kreslil : Miloslav Žatecký	Stupeň : DPS
	Zpracoval: : Miloslav Žatecký	Měřítko : –
	Kontroloval: Ing. Pavel Draždák	Dne : prosinec 2024
	Investor : Metropolnet, a.s., Mírové nám. 3097/37, 100 01 Ústí n/L	Zakázka : 4-880/23
Rozvoj neveřejné městské optické infrastruktury v Ústí nad Labem, lokalita 2 - Ústí nad Labem, pokládka ochranných prvků		Změna č.: 0
Schematický plán ochranných prvků, úsek 6		Číslo výkresu: 9