


A hőközpont méretezési adatai		
Fűtési hőteljesítmény (kW)	500	
HMV hőteljesítmény (kW)	200	
Primer hőmérséklet (°C)	Télen	80 / 60
	Nyáron	60 / 30
Szekunder méretezési fűtési hőmérséklet (°C)	75 / 55	
HMV méretezési hőmérséklet (°C)	10 / 50	

<div>Tervező:</div> <div></div> <div>CIVIL PLANNING TRADE KFT.</div> <div>iroda@planningtrade.hu</div>		<div>Megbízó:</div> <div>Váci Távhő Nonprofit Közhasznú Kft.</div>		<div>Tervtípus:</div> <div>Kiviteli</div>		<div>Dátum:</div> <div>2021.07.</div>	
		<div>Tárgy:</div> <div>Radnóti Miklós Általános Iskola távfűtési hőközpont kialakítás</div>		<div>Méretarány:</div> <div>1:50</div>		<div>Rajzméret:</div> <div>A3</div>	
<div>Rajzszám:</div> <div>2021/34-GH-104</div>							
<div>Tervező</div>	<div>Radnai Norbert</div>			<div>Tervezett állapot</div> <div>Iskola alaprajz</div>			
<div>Szerkesztő</div>	<div>Tatics Imre</div>						
<div>Ellenőr</div>	<div>Kerekes Balázs</div>						
<div>Ügyvezető</div>	<div>Balogh József</div>	<div>Revízió:</div> <div>0</div>		<div>Oldal:</div> <div>1/1</div>			

Tervezett állapot
Iskola alaprajz