

 <p>Stadtwerke Neuruppin</p>	<h1>TAB Fernwärme</h1>	<p>Ausgabe: Januar 2014</p>
<p>Datenblatt und Fahrkurve der Vorlauftemperatur des Versorgungsgebietes Neuruppin</p>		

Datenblatt

Fernwärmeversorgung Neuruppin

Sekundärnetz

Gebiet 2

Neuruppin - Süd inklusive Altstadt:

Wohngebiet An der Seekaserne
Wohngebiet Am Fehrbelliner Tor
Wohngebiet Am Sonnenufer
Wohngebiet Am Käthe-Kollwitz-Platz

Gebiet 3

Neuruppin - Nord inklusive Flugplatz:

Wohngebiet Am alten Flughafen

Gebiet 6

Altruppin - Wohngebiet Heimbürger Straße:

Wohngebiet Wendemarkstraße

maximale Netzauslegungstemperatur	t_{Auslmax}	=	80 °C
maximale Netzvorlauftemperatur z.Zt.	t_{VLmax}	=	70 °C
minimale Netzvorlauftemperatur	t_{VLmin}	=	60 °C
maximal zulässige Netzurücklauftemperatur	t_{RLmax}	=	40 °C
Differenzdruck an der Übergabestation	p	=	0,3 - 0,5 bar
Auslegungsdruckstufe Fernwärmenetz einschliesslich Primärseite Hausstation	PN 6		

Fahrkurve für die Vorlauftemperatur des Fernwärmeversorgungsgebietes :

Gebiet 2

Neuruppin - Süd inklusive Altstadt:

Sekundärnetze:

Wohngebiet An der Seekaserne
Wohngebiet Am Fehrbelliner Tor
Wohngebiet Am Sonnenufer
Wohngebiet Am Käthe-Kollwitz-Platz

Gebiet 3

Neuruppin - Nord inklusive Flugplatz:

Wohngebiet Am alten Flughafen

Gebiet 6

Altruppin - Wohngebiet Heimbürger Straße:

Wohngebiet Wendemarkstraße

Heiztemperaturkurve für die Vorlauf- und Rücklaufemperatur in Sekundärnetzen der SW Neuruppin

