

**Volná transformační kapacita na vedeních 110 kV  
ČEZ Distribuce, a. s.**

**Volná kapacita na vedeních 110 kV uvedená v tabulce je číslo orientační určené jen k základní informaci pro potenciální žadatele. Vzhledem k propojenému provozu sítí 110 kV distribuční soustavy je naprosto nutné všechny reálné požadavky na připojení ověřit výpočtem, který zajistí provozovatel distribuční soustavy. Výpočet volné kapacity je prováděn s ohledem na kritérium n-1.**

**oblast Morava**

<b>Číslo vedení</b>	<b>volná kapacita MVA</b>
V591, V592, V593, V594	50
V587, V588	10
V595, V596	5
V597, V600	15
V5606, V5609, V5610	35
V585, V586	15
V685, V686	20
V687, V688	20
V681, V682, V683	0
V551, V552	10
V581, V582, V583, V584, V574	30
V553, V554	20
V560	20
V561, V562	5
V575, V576, V565, V566	5
V567, V568	0
V571	70
V577, V578	60
V649, V650	10
V5619, V5620	5
V613, V614, V647, V648	5
V615, V616	50
V651, V652	30
V633, V634	20
V631, V632	10
V641, V642	20
V617, V659, V660	40
V637, V638	0
V5691, V5692	0
V645, V646, V677	0
V629, V678	20
V630, V639	15
V671, V673, V674, V696	0
V601, V602	20
V603, V604	5
V5661, V5662	30
V5654, V5655, V5656	40
V5659, V5660, V5653	30
V5671, V5672	30