



DLOUHODOBÁ PŘEDPOVĚĎ VOLNÝCH KAPACIT [mil.kWh/d]

VSTUPNÉ/VÝSTUPNÍ KAPACITY PRO PLYNÁRENSKÉ ROKY												
TYP KAPACITY		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
VSTUP	Lanzhot	technická	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41
		celková volná	1 529,45	1 529,45	1 529,45	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41	1 640,41
	HSK	technická	27,72	27,72								
		celková volná	0,00	0,00								
	HSK Obernhau	technická	11,73	21,11								
		celková volná	0,00	0,00								
	VIP Brandov	technická *)	2 052,48	2 043,09	2 546,34	2 546,34	2 546,34	2 546,34	2 546,34	2 546,34	2 546,34	2 546,34
		celková volná	146,79	373,53	446,49	584,63	475,13	475,13	475,13	475,13	475,13	475,13
	Waidhaus	technická	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00
		celková volná	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00
	Č Těšín	technická	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		celková volná	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Mokřý Háj	technická	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		celková volná	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PZP - VPZP RWE	technická **)	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09
		celková volná	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09	464,09
	PZP - VPZP MND	celková technická	132,75	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99
		volná	132,75	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99	153,99
PZP - VPZP Moravia	celková technická	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	
	celková volná	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	79,65	
VÝSTUP	Lanzhot	technická *****)	913,68	1 246,38	1 246,38	1 246,38	1 246,38	1 246,38	1 246,38	1 246,38	1 246,38	1 246,38
		celková volná	248,84	124,64	124,64	124,64	124,64	124,64	124,64	124,64	124,64	124,64
	Brando v. STEGA L	technická	179,78	179,78	179,78							
		celková volná	0,00	0,00	0,00							
	VIP Brandov	technická	307,89	307,89	307,89	487,67	487,67	487,67	487,67	487,67	487,67	487,67
		celková volná	307,89	307,89	307,89	487,67	487,67	487,67	487,67	487,67	487,67	487,67
	Waidhaus	celková technická ***)	1 071,47	1 071,47	1 071,47	1 071,47	1 071,47	1 071,47	1 071,47	1 071,47	1 071,47	1 071,47
		celková volná	208,36	208,36	119,51	119,51	119,51	119,51	119,51	119,51	119,51	119,51
	Č Těšín	technická ****)	28,05	28,05	28,05	28,05	28,05	28,05	28,05	28,05	28,05	28,05
		celková volná	0,00	0,00	0,00	28,05	28,05	28,05	28,05	28,05	0,00	0,00
	Mokřý Háj	technická	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		celková volná	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PZP - VPZP RWE	technická *****)	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00
		celková volná	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00	356,00
	PZP - VPZP MND	technická	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90
		celková volná	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90	83,90
	PZP - VPZP Moravia	celková technická	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79
		celková volná	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79	47,79

\*) Část technické kapacity je vyjmuta z přístupu třetích stran od dne účinnosti výjimky.

\*\*\*) Technická kapacita v případě prázdného zásobníku Háje je snížena o 5 mil. m<sup>3</sup>/den.

\*\*\*\*) Technická kapacita pro přístup třetích stran je snížena o velikost části technické vstupní kapacity na HB Brandov OPAL, která je vyjmuta z přístupu třetích stran od dne účinnosti výjimky.

\*\*\*\*\*) Vyšší technická kapacita pro zimní období, která je aktuálně navýšována

\*\*\*\*\*) Technická kapacita v případě plného zásobníku Háje je snížena o 5 mil. m<sup>3</sup>/den.

\*\*\*\*\*) Od 1.1.2020 je plánováno zvýšení technické kapacity na úroveň technické kapacity GY 2020