



Kreslil:	Projektoval:	Autorizoval:	<div>Ing. Jan Bernát</div> <div>Projekce NN / VN</div> <div>Jiráskova 71/1, 602 00 Brno</div> <div>IČ: 06195253</div>	
Huňová N.	Ing. Bernát J.	Ing. Lipovský V.		
	723 448 185			
Kraj: Moravskoslezský		Obec: Ostrava	Datum	11 / 2022
Investor: Technické služby, a.s. Slezská Ostrava, Čs. armády 20, 710 00 Slezská Ostrava IČ: 47674725			Zakázka č.	
Název projektu: <div>Technické služby, a.s. Slezská Ostrava, Čs. armády 20, Ostrava, FVE</div>			Stupeň PD	DUR+DSP+RDS
			Souř.sys.	
			Formát	A3
Obsah výkresu: <div>Stringování</div>			Měřítko 1:250	Číslo výkresu 5.

<b>Měníč 100 kW</b>	<b>100 kW AC, 150 kW DC</b>									<b>Celkem</b>
<b>String č.</b>	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.3</b>	<b>2.1</b>	<b>2.2</b>	<b>2.3</b>	<b>3.1</b>	<b>3.2</b>	<b>3.3</b>	
<b>Počet panelů [ks]</b>	30	30	28	34	34	0	33	33	0	<b>222</b>
<b>Výkon stringu [kWp]</b>	13,5	13,5	12,6	15,3	15,3	0	14,85	14,85	0	<b>99,90</b>
<b>Počet optimizérů [ks]</b>	15	15	14	17	17	0	17	17	0	<b>112</b>