



ČÍSLO POLOŽ.	NÁZEV POLOŽKY	MATERIÁL
1	TĚLESO PARNÍHO GENERÁTORU	22K
2	KOLEKTOR PÁRY	08Ch18N10T
3	TRUBKY ODVÁDĚJÍCÍ PÁRU	08Ch18N10T
4	DĚROVANÝ PLECH	08Ch18N10T
5	ROZVOD NAPÁJECÍ VODY	08Ch18N10T
6	TEPLOSMĚNNÉ TRUBKY	08Ch18N10T
7	JEMNÝ SEPARÁTOR PÁRY	08Ch18N10T
8	PRŮLEZ DO PARNÍHO GENERÁTORU	22K
9	NÁTRUBEK HLADINOMETRU	
10	PŘEPÁŽKY TEPLOSMĚNNÝCH TRUBEK	08Ch18N10T
11	VSTUPNÍ KOLEKTOR PRIMÁRNÍ VODY	08Ch18N10T
12	VÝSTUPNÍ KOLEKTOR PRIMÁRNÍ VODY	08Ch18N10T
13	SEKUNDÁRNÍ VÍKO KOLEKTORŮ	22K
14	PRIMÁRNÍ VÍKO KOLEKTORŮ	08Ch18N10T
15	SÍTA SEPARÁTORŮ PÁRY	08Ch18N10T
16	NÁTRUBEK PRO NAPÁJECÍ POTRUBÍ	22K

Struktura povrchu:	Hrany:	Měřítko 1:50	Přesnost Tolerování Promítání
Materiál	Polotovary	Hmotnost kg	CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016
	Druh dokumentu VÝKRES PG Kreslil Jakub Zimmermann Schválil Datum vydání 14. 5. 2023	Název PARNÍ GENERÁTOR Číslo dokumentu A1-VVER-440	List /