


46	KOMÍN OCELOVÝ, PROVOZNÍ, D 350 mm, H 23 m	1	STÁVAJÍCÍ
45	ZÁSOBNÍK NaOH VČETNĚ DÁVKOVÁNÍ	1	
44	ODLUČOVAČ VODNÍCH KAPEK, DEMISTER	1	
43	ČERPADLO PRACÍ VODY	1	
42	VSTŘIKOVACÍ CHLADIČ SPALIN (QUENCH)	1	
41	PROTIPROUDÁ PRAČKA SPALIN	1	
25	CENTRÁLNÍ PRŮMYSLOVÝ VYSAVAČ, 15 kW	1	
24	ČISTÍCÍ PŘÍSTROJ, ELEKTRICKÝ, 16 kW	1	
23	KLADKOSTROJ RUČNÍ, ŘETÍZKOVÝ, NOSNOST 1 t	1	
22	PODLAHOVÁ VÁHA, NOSNOST MAX 500 kg	1	
21	SOUPRAVA PRO KONTINUÁLNÍ MĚŘENÍ EMISÍ	1	
16	VENTILÁTOR CHLAZENÍ TERMOREAKTORU 425 m3/h	1	
15	PASOVÝ DOPRAVNÍK POPELA, PŘÍMÝ, L = 8,5 m	1	
14	PASOVÝ DOPRAVNÍK POPELA, LOMENÝ, L = 15,7 m	1	
13	NAPÁJECÍ ČERPADLO, 2,0 m3/h, 2,0 MPa	2	
12	SPALINOVÝ VÝMĚNÍK – EKONOMIZÉR	1	
11	SPALINOVÝ VÝMĚNÍK – PARNÍ KOTEL, 1890 kg/h, 1,3 MPa	1	
10	KOMÍN OCELOVÝ, HAVARIJNÍ, D 610 mm, H 18 m	1	STÁVAJÍCÍ
9	CHLADIČ SPALIN, ŠAMOTOVÁ VYZDÍVKA	1	
8	KOUŘOVODY, ŠAMOTOVÁ VYZDÍVKA	1	
7	PODPŮRNÝ HOŘÁK 2 – 950 kW	1	
6	PODPŮRNÝ HOŘÁK 1 – 950 kW	1	
5	TERMOREAKTOR, 1100 °C, 2 s	1	
4	ZAPALOVACÍ HOŘÁK – 120 kW	1	
3	HYDRAULICKÉ VSÁZECÍ ZAŘÍZENÍ	1	
2	VYKLÁPECÍ ZAŘÍZENÍ KONTEJNERŮ 1,1 m3	1	
1	SPALOVACÍ KOMORA	1	
POZ	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	ks	POZNÁMKA

VYPRACOVAL ING.M.DOHNAL	ODP. PROJ. PROFESE ING.M.DOHNAL	KONTROLOVAL ING.R.TURČINEK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. HEJNÝ	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. STĚPÁNKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div> <b>CENTROPROJEKT</b></div>																
MÍSTO STAVBY: PARDUBICE																				
STAVEBNÍK: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, A.S.																				
KOMPLEXNÍ OBNOVA SPALOVNY V NPK, A.S. PRACoviŠTĚ PARDUBICKÁ NEMOCNICE PS 01 OBNOVA TECHNOLOGIE SPALOVNY				<table><tr><td>FORMÁT</td><td>5 A4</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>20.07.2017</td></tr><tr><td>STUPEŇ</td><td>DSP</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>1:50</td></tr><tr><td colspan="2">ZAK. ČÍSLO: 171063</td></tr><tr><td>ARCHIVNÍ KÓD</td><td>PROF. ČÍS. VÝKRESU</td><td>DOD.</td></tr><tr><td>CTX</td><td>N 011</td><td></td></tr></table>	FORMÁT	5 A4	DATUM	20.07.2017	STUPEŇ	DSP	MĚŘÍTKO	1:50	ZAK. ČÍSLO: 171063		ARCHIVNÍ KÓD	PROF. ČÍS. VÝKRESU	DOD.	CTX	N 011	
FORMÁT	5 A4																			
DATUM	20.07.2017																			
STUPEŇ	DSP																			
MĚŘÍTKO	1:50																			
ZAK. ČÍSLO: 171063																				
ARCHIVNÍ KÓD	PROF. ČÍS. VÝKRESU	DOD.																		
CTX	N 011																			
DISPOZICE ZAŘÍZENÍ, ŘEZ D-D																				