

LEGENDA PO:

- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY
- HYDRANT - VNĚJŠÍ ZDROJ POŽÁRNÍ VODY
- PŘÍJEZD JEDNOTEK HZS


SEZNAM SO, IO, PS

- SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK
- SO 02 KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- PS 01 OBNOVA TECHNOLOGIE SPALOVNY
- PS 02 VÝMĚNA POTRUBÍ STL PLYNU
- PS 04 VZDUCHOTECHNIKA, KLIMATIZACE, CHLAZENÍ

LEGENDA PLOCH

- SO 01 – STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK
- SO 02 – KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- PS 01 – OBNOVA TECHNOLOGIE SPALOVNY
- PS 02 – VÝMĚNA POTRUBÍ STL PLYNU
- SHROMAŽDOVACÍ MÍSTO ODPADU NPK – SAMOSTATNÁ INVESTICE



VYPRACOVAL ING. TOMÁŠ STRÝČEK	ODP. PROJ. PROFESE ING. LADISLAV SMOLA	KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ HUBÍK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. RADIM HEJNÝ	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div></div> <div>CENTROPROJEKT</div>			
STATIK							
MÍSTO STAVBY: AREÁL SPALOVNY NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.							
STAVEBNÍK: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.							
KOMPLEXNÍ OBNOVA SPALOVNY V NPK, a.s. – PRACOVIŠTĚ PARDUBICKÁ NEMOCNICE SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
SITUACE – PBŘ				FORMÁT	6 A4		
				DATUM	08/2019		
				STUPEŇ	DPS		
				MĚŘÍTKO	1:50		
				ZAK. ČÍSLO:	171063		
				ARCHIVNÍ KÓD	PROF.	ČÍS. VÝKRESU	DOD.
				CTX	F	004	