


LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	SPALOVNA	206,93
1.04	FILTR	37,21
2.01	SCHODIŠTĚ	8,05
2.02	ŠATNA-CIVILNÍ ODĚV	6,3
2.03	PŘEDSÍŇ, SPRCHA	3,22
2.04	WC+ÚKLID	4,18
2.05	ŠATNA-PRACOVNÍ ODĚV	4,73
2.06	CHODBA	2,69
2.07	WC	2,1
2.08	DENNÍ MÍSTNOST	6,62
2.09	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	2,74

LEGENDA MaR:

	rozvaděč
	hlavní kabelová trasa
	ventil
	teplotní čidlo
	detektor úniku plynu
	stoupací vedení

VYPRACOVAL Bc. VOJTĚCH BABIČ	ODP. PROJ. PROFESE ING. TOMÁŠ HUSNÍK	KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ HUSNÍK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. RADIM HEJNÝ	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFANIKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div></div>			
MÍSTO STAVBY: AREÁL SPALOVNY NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.							
STAVEBNÍK: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.							
KOMPLEXNÍ OBNOVA SPALOVNY V NPK, a.s. – PRACOVISŤE PARDUBICKÁ NEMOCNICE SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK D.1.7 MĚŘENÍ A REGULACE				FORMÁT	4 A4		
				DATUM	08/2019		
				STUPEŇ	DPS		
				MĚŘÍTKO	1:100		
				ZAK. ČÍSLO:	171063		
PŮDORYS 2.NP				ARCHIVNÍ KÓD	PROF. ČÍS.	VÝKRESU	DOD.
				CTX	M	003	