



LEGENDA PO:	
EI 45DP1	POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCÍ
N1.1-III	ČÍSLO POŽÁRNÍHO ÚSEKU – SPB
—	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
△ H	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ, HYDRANT
⊗	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
←	SMĚR ÚNIKU
EI 30DP3,C3,Sm	POŽ. ODOL. UZÁVĚRU
EPS	ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Autor projektu :	Ing. Kateřina Hon	Vedoucí projektant	Ing. Kateřina Hon	Rezidence Šatlava Dlouhá 101-103 Hradec Králové 777 550 375
Zodpovědný projektant	Ing. Jiří Ledinský	Vypracoval	Ing. Jiří Ledinský	
Kraj : Liberecký	M.Ú. : Česká Lípa	Investor :	Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	
Akce : <b>Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s. - Stavební úpravy pro umístění magnetické rezonance</b>			Formát : 2xA4 Datum : 03. 12. 2018 Č.zak.: J-2016-06-36	
Název : <b>PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV- strojovna VZT</b>			Číslo výkresu : <b>D.1.3.2-Re.01</b>	Stupeň PD : DSP Měřítko : -