



LEGENDA:

- PASIVNÍ INFRADETEKTOR, NOVĚ UMÍSTĚNÝ STÁVAJÍCÍ
- MG - MAGNETICKÝ DETEKTOR OTEVŘENÍ OKEN A DVEŘÍ
- DUÁLNÍ DETEKTOR PIR / MW
- OPTICKO - KOUŘOVÝ DETEKTOR
- PASIVNÍ INFRADETEKTOR - CHARAKTERISTIKA ZÁCLONA
- KLÁVESNICE EZS
- ÚSTŘEDNA EZS
- VÝSTRAŽNÉ ZAŘÍZENÍ, SIRÉNA VNITŘNÍ
- VOLNÝ VÝVOD 5m - REZERVA PRO DETEKTOR

VEDOUČÍ PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL	ZPRACOVATEL DÍLU:  Ing. Pavel Rus Křížlice 37 514 01 Jestřabí v Krkonoších Tel: 606 519 073 E-mail: pavelrus@volny.cz
ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS	
			
INVESTOR : Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí			
OBEC : Paseky nad Jizerou			DATUM : 1/2017
AKCE : <b>PASEKY NAD JIZEROU č.p. 121</b> <b>KRKONOŠSKÉ MUZEUM</b> I. ETAPA: UDRŽOVACÍ PRÁCE OBJEKTU			
ZAKÁZKA č. :			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
FORMÁT : 2xA4			
MĚŘÍTKO : -			
DÍL PROJEKTU: ELEKTRICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE			VÝKRES č.:  <b>EZS.2</b>
NÁZEV VÝKRESU :  <b>SCHÉMA EZS</b>			