

EPS CELKEM=SEVER+JIH

EPS Ústředna EPS 1=1+0

OK hlásič 190=119+71

T hlásič

Tlačítko 18=14+4

Siréna 0

Siréna s majákem 14=9+5

K12

x/y

●

■

Vstup./výstup.modul

Vstup./výstup.modul

Ovládání z EPS

Přídržný magnet


1=1+0

0

8=6+2

16=12+4

ovládání přídržných magnetů

 J.Hradec s.r.o. Jarošovská 753/II Jindřichův Hradec PSČ: 377 01 e-mail: spulak@jpsjh.cz	Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074		Kreslil: ING. KULHAVÝ	Kontrola: ING. ŠPULÁK
	Akce: ZVÝŠENÍ UBYTOVACÍ KAPACITY LÁZEŇSKÝ DŮM AURORA		Investor: Slatinné lázně Třeboň s.r.o. Obec: Třeboň	
	Obsah: SLABOPROUDÉ SYSTÉMY Blokové zapojení EPS		Stupeň PD: stavební řízení	
	Datum: XII.2021	Arch. č.: 19051	Měřítko:	Formát : 2xA4
			č.výkresu: SLP 05	č.paré: