

## PŪDORYS 2.NP



- ## POZNÁMKY:

POŽÁRNÍ POPLACH BUDE V ŘEŠENÉ ČÁSTI VYHLAŠOVÁN AKUSTICKY - SIRÉNAMI.

ČASY T1=30s, T2=120s.


**ZPŮSOB PROVOZOVÁNÍ EPS: DVOUSTUPŇOVÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE S TRVALOU OBSLUHOU NA VRÁTNICI.**

KABELÁŽE:

- LINKA EPS JE-H(St)H 2x2x0.5
- VÝSTUPY EPS EF 180S PH90 3x1.0

V SYSTÉMU JSOU NAVRŽENY LINKOVÉ SIRÉNY.

HLÁŠICE JSOU INSTALOVÁNY V PROSTORU MEZI PODHLEDEM A VLASTNÍM STROPEM, POKUD JE VZDÁLENOST PODHLEDU OD STROPU VYŠŠÍ NEŽ 250mm.

Akce: <b>Zimní stadion, Stavební úpravy šaten</b>				HIP: <b>Ing. Roman Gajdoš</b>	
Zpracovatel PD:  <b>ICS-systémy s.r.o.</b> ■ Hory 106, 360 01 Karlovy Vary ■ <a href="http://www.ics-kv.cz">www.ics-kv.cz</a> ■		Investor: <b>Město Sokolov</b> Adresa: <b>Rokycanova 1929, Sokolov</b>		Autorizační razítko:	
Místo stavby: <b>Sokolov, p. č. 2527, k. ú. Sokolov</b>		Objekt:	Část:		
Název výkresu: <b>Půdorys 2.NP</b>			Stupeň: <b>DPS</b>		
Zodp. projektant: <b>Jan Beran</b>	Projektant: <b>Jan Beran</b>	Kontroloval <b>Jan Dobranský</b>	Formát: <b>12xA4</b>	Příloha: <b>EPS-03</b>	Kopie:
Podpis:	Podpis:	Podpis:	Měřítko:	Datum: <b>3/2018</b>	