



- Legenda EPS elektroinstalace**
- trasa výstupů EPS kabel s funkcí odolnosti dle blokového schématu
  - kabelová trasa sběrnice detekční linky J–(S3)–Y 1x2x0,8
  - ☐ požární hlásič EPS – optické čidlo
  - ☐ požární hlásič EPS – tepelné čidlo
  - ☐ požární hlásič EPS – manuální tlačítkový hlásič
  - ☐ vývod systémů EPS
  - ☐ obslužné tablo požární obsluhy
  - ☐ porození tablo požární signalizace
  - ☐ EPS zařízení elektrické požární signalizace
  - ☐ zařízení dálkového přenosu
  - ☐ GSM komunikátor
  - ☐ klíčový trezor požární ochrany
  - ☐ Sířeno pro akustickou signalizaci poplachů
  - ☐ Signalizační maják ovlávaný KřPO

Projektováni:		Zodp. projekt.:	Vypracovali:
Rodovon Lidák		Ing. Petr Píňanský	Ing. Radek Pupák
Ing. Petr Fusek			
Kroji: Karlovský		Obec: Lázně Kynžvart	
Investor: Lázeň Lázně Kynžvart, Lázeňská 295, 354 91, Lázně Kynžvart			
Název stavby: LLLK—Rekonstrukce lázeňského domu Orlík		Datum: 11/2018	
Lázeňská č.p. 206, Lázně Kynžvart, p.p.č. 283		Č. zakázky: 03–11–18	
Obsah výkresu: EPS – Půdorys podkrovní		Měřítko: Číslo výkresu: D.1.4.5.5	

