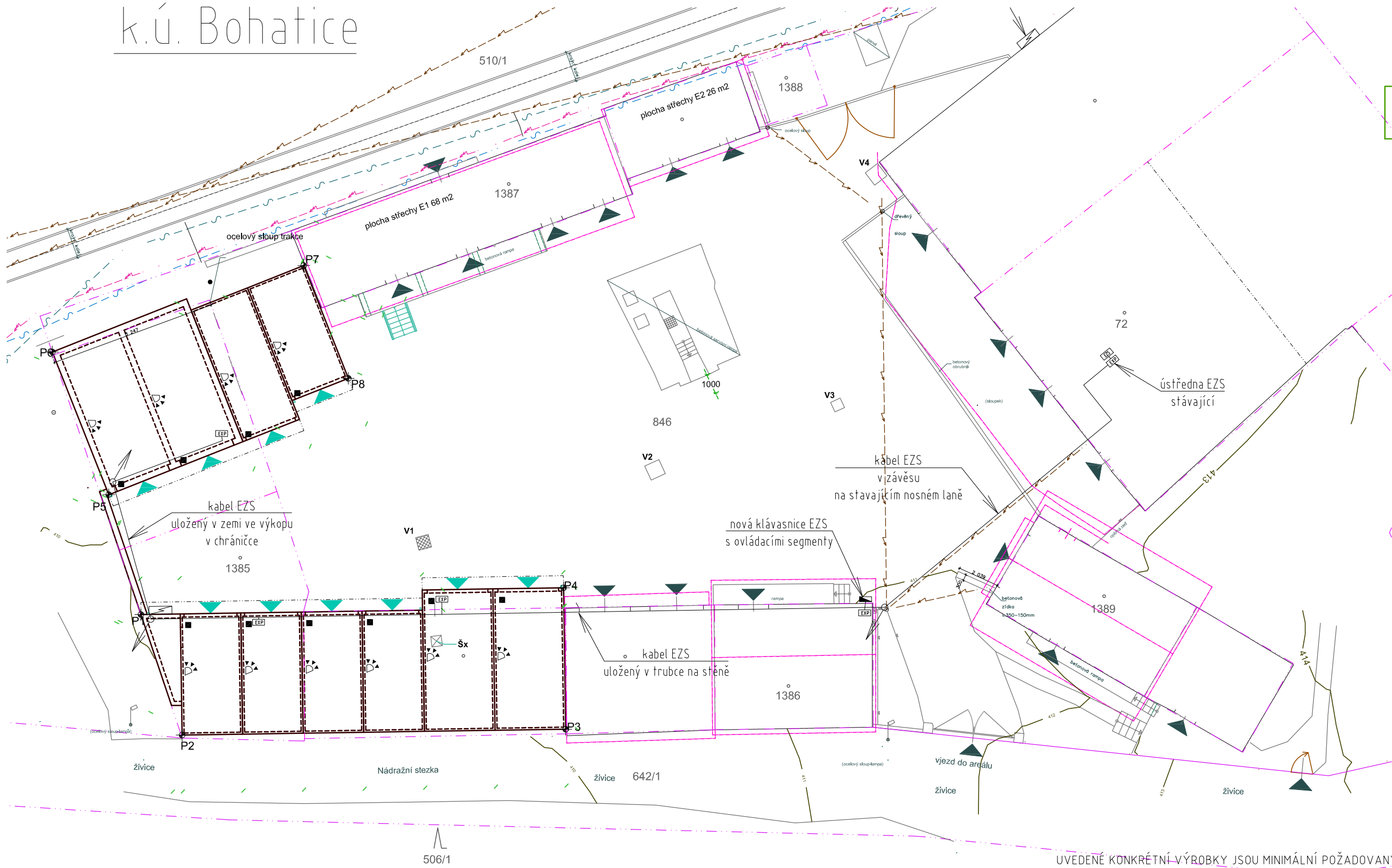










k.ú. Bohatice



UVEDENÉ KONKRÉTNÍ VÝROBKY JSOU MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A LZE JE NAHRADIT POUZE ZA VÝROBEK STEJNÝCH NEBO LEPŠÍCH VLASTNOSTÍ A JEJICHŽ CENA BUDE STEJNÁ, NEBO NIŽŠÍ.

Legenda značení

Značka	Název
	PIR čidlo vějíř
	PIR čidlo stropní
	Detektor kouře optický se signalizací
	Ústředna EZS
	V/V reléový modul
	Expander
	Magnetické čidlo otevření
	Ovládací klávesnice, čtečka klíčů (ovladač EZS)

VS2301_02_SLP_TO-Bohatice_r00.dwg

HIP:	Zodpovědný projektant stavební části: Ing. Miloš Trnka	Zodpovědný projektant části elektro: Petr Malý	Petr Malý Projektová činnost v oboru elektro Poštovní 944, 36221 Nejdk Tel: +420 724 738 750 / malyp@centrum.cz
Autor:	Vypracoval:	Vypracoval:	Petr Malý
Investor:	Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha		Stupeň: DSP Profese: Elektro
Akce:	Oprava objektů TO na st.p.č. 1385, 1386 a 1387, k.ú. Bohatice		Formát - měřítko: A3 - 1:200 Číslo zakázky: 2301_02 Datum: 08/2023
Název výkresu:	Slaboproud - situace		Číslo výkresu: D.14.c.S01