

- SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM NOUZOVÉHO VOLÁNÍ
- ☒ TLÁČKO PŘIVOLÁNÍ POMOCI

☒ TLÁČKO PŘIVOLÁNÍ POMOCI S TAHEM

☒ TLÁČKO ZRUŠENÍ PŘIVOLÁNÍ POMOCI

☒ OPTICKO/AKUSTICKÁ SIGNALIZACE

☒ AKUSTICKÝ NÁVADĚČÍ MAJÁČEK

POPULACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM (PZTS)

- ☒ ÚSTŘEDNA PZTS

☒ OVLADACÍ KLAVESNICE

☒ PROSTOROVÝ DETEKTOR POHYBU

☒ PIR DETEKTOR POHYBU ZAČLONOVÝ

☒ PIR DETEKTOR POHYBU STROPNÍ

☒ AUDIO DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA

☒ MAGNETICKÝ KONTAKT

☒ MAGNETICKÝ KONTAKT VRATOVÝ

☒ TÍŠŇOVÉ TLÁČITKO

☒ SÍŘENA VNITŘNÍ

☒ SÍŘENA VENKOVNÍ

☒ EXPANDER

☒ PROFILOVACÍ KRABICE

☒ NÁPAJEČI ZDROJ

☒ KABELAŽ PZTS

7.NP

6.NP

5.NP

4.NP

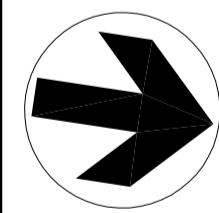
3.NP

2.NP

1.NP

1.PP

Revize			
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno
			Podpis



Arch.Design, s.r.o.
KANCLÉŘ BŘNO
Sochorova 23, 616 00 Brno
telefon +420 541 420 910
fax +420 541 420 913

0,000±285,20 m.n.m.

B.p.v.

Architekt: Ing. arch. Radostav Novotný Vyracoval: Josef Ventrl Projektant částí PP

HP: Ing. Josef Prochta Kreslil: Josef Ventrl Projektant: Ing. arch. Radostav Novotný Kontroloval: Ing. Václav Valášek Technická správa: Ing. arch. Radostav Novotný

Investor: Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýčká 129, 165 21 Praha-Suchbát

Místo stavby: Areál ČZU, parc. č. 1627/1a a 1627/40 Obec: Praha - k.ú. Suchbát Kraj: Praha

Název stavby: Číslo paré: TECHNICKÁ SPRÁVA

Mezifakultní centrum environmentálních věd II

Stavební objekt: SO 002	Formát: 6x A4
Část: F.114.7 Zařízení slaboproudé elektrotechniky	Datum: 05/2013
Název dokumentu: BLOKOVÉ SCHÉMA PZTS	Číslo střediska: 410
	Stupeň: DVZ
	Měřítka:

Číslo zakázky: B-12-035-000	Kód dokumentu:	Č. výkresu: 204	Revize: 00
-----------------------------	----------------	-----------------	------------