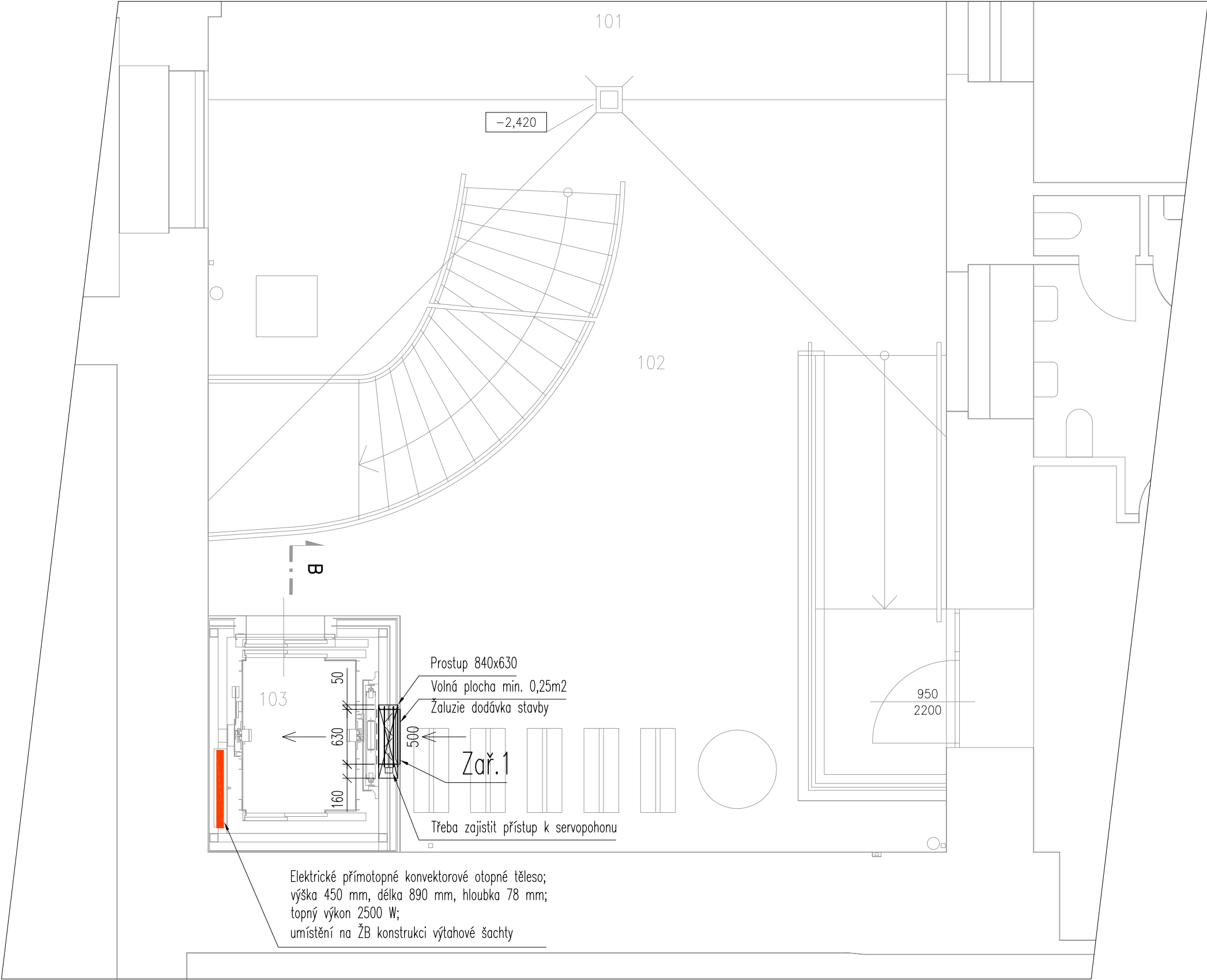


TABULKA MÍSTNOSTÍ							
OZNAČ.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SKLADBA PODLAHY	PODLAHA	STĚNY	STROPY	POZNÁMKA
101	DVŮR	–	–	–	–	–	NENÍ PŘEDMĚTEM REKONSTRUKCE
102	DVŮR	67,37	SF02	BETONOVÁ DLAŽBA	–	–	–
103	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	–	–	PROTIPRAŠNÝ NÁTĚR	PROTIPRAŠNÝ NÁTĚR	–	–



## LEGENDA:

- VENTILÁTOR
- TALÍŘOVÝ VENTIL
- PŘÍVOD/ODVOD VZDUCHU
- VĚTRÁNO PŘIROZENĚ
- CHLADICÍ JEDNOTKA SPLIT
- ELEKTRICKÉ TOPNÉ TĚLESO

POZNÁMKA:  
VEŠKERÉ VÝROBKY UVEDENÉ NA VÝKRESE JSOU POUZE REFERENČNÍ!

0 0,5 1 2m

REVITALIZACE PARTERU  
HLAVNÍ BUDOVY FF UK  
VÝTAH PRO BEZBARIÉROVÉ  
PROPOJENÍ BUDOVY

Místo stavby:

Náměstí Jana Palacha 2  
116 38, Praha 1

Investor:

Univerzita Karlova  
Filozofická fakulta  
Náměstí Jana Palacha 2  
116 38, Praha 1  
IČ: 002 162 08

Kontaktní osoba:

Ing. Jan Pospíchal

Stupeň PD:

DZS

Architekt:

GL —  
ARCHI  
TEKTI

G.L.Architekti s.r.o.  
Bieblova 21  
150 00, Praha 5

Projektant části:

Petlach TZB s.r.o.  
Na Zlíchovské 18, Praha 5, 152 00  
t.: (+420) 251 552 025  
email: firma@petlach.cz

Petlach

TZB

Část:

F.1.4.a) ZAŘÍZENÍ  
PRO VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA

Výkres:

PŮDORYS 1.PP

Měřítko:

1:50

Datum:

11/2013

Paré:

Výkres č.:  
02