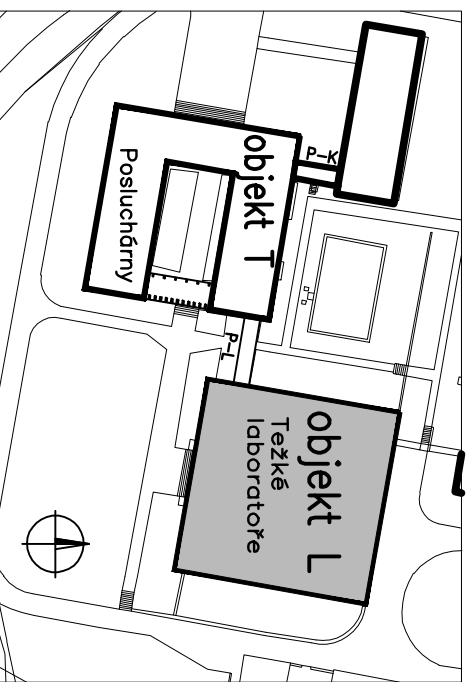


TABULKA MÍSTNOSTÍ				
OZN.	POLOHA [m2]	VLŠKA [m]	ÚČEL MÍSTNOSTI	
L 301	4,80	3,15	Schodiště	
L 302	577,37	3,15	Strojovna vzduchotechniky	
L 303	15,70	2,80	Strojovna výtahu	

SITUAČNÍ SCÉMA



LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE

**METROPROJEKT Praha a.s.**  
náh. I. P. Pavlova 2/1786  
120 00 Praha 2  
generální ředitel: Ing. David Krása  
www.metroprojekt.cz  
info@metroprojekt.cz

**Univerzita Karlova**  
Matematicko-fyzikální fakulta  
Ke Karlovu 5, Praha 2

**Metropojekt Praha a.s.**  
náh. I. P. Pavlova 2/1786  
120 00 Praha 2

**METROPROJEKT**

**STAVEBNÍ ČÁST**  
Architektonické a stavební řešení

**D.1.1**

**Ing. arch. Hana VERNACHOVÁ**  
tel.: +420 224 232 063  
Bývalý: DSP / DPS

**VÝMĚNA FASÁD A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ**  
OBJEKTU TĚŽKÉ LABORATORĚ  
DSP v podobnostech pro provedení stavby

**STAVEBNÍ ČÁST**  
Architektonické a stavební řešení

**D.1.1**

**Ing. Michal Špaček**  
tel.: +420 224 232 063  
Bývalý: DSP / DPS

**STAVEBNÍ ČÁST**  
Architektonické a stavební řešení

**D.1.1**

**Ing. Karel Špaček**  
tel.: +420 224 232 063  
Bývalý: DSP / DPS

**STAVEBNÍ ČÁST**  
Architektonické a stavební řešení

**D.1.1**

**Ing. Karel Špaček**  
tel.: +420 224 232 063  
Bývalý: DSP / DPS

**STAVEBNÍ ČÁST**  
Architektonické a stavební řešení

**D.1.1**