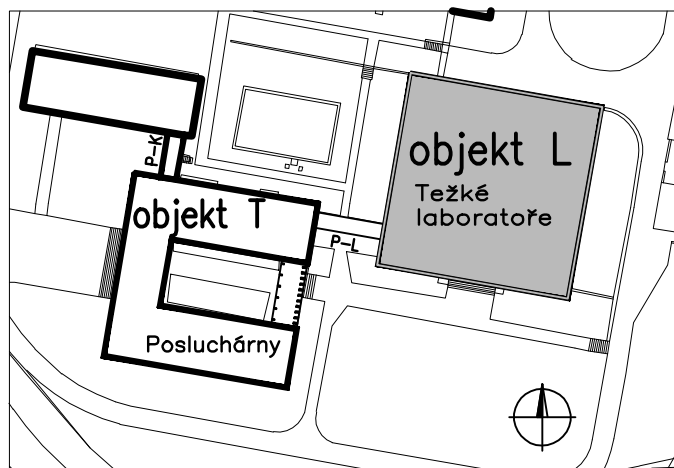
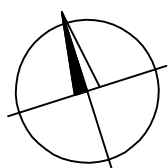


SITUAČNÍ SCHÉMA



Investor:  Univerzita Karlova Matematicko - fyzikální fakulta Ke Karlovu 3, Praha 2	Inženýrská činnost: Metroprojekt Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2 / 1786 120 00 Praha 2
--	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---	------------------------

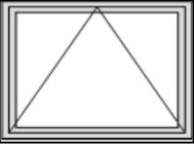
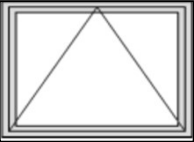
HIP: Ing. arch. Hana VERMACHOVÁ tel.: +420 296 154 303 Stupeň: DSP / DPS	Podpis: Název a účel díla: VÝMĚNA FASÁD A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ OBJEKTU TĚŽKÉ LABORATOŘE DSP v podrobnostech pro provedení stavby
---	---

Zpracovatelský útvar: Habena spol. s r.o. tel.: +420 224 252 063 Vedoucí útvaru: Ing. Zdeněk Veselý	Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST Architektonické a stavební řešení	D.1.1
--	--	--------------

Odpovědný projektant: Ing. Miroslav Špaček Vypracoval: Ing. Michal Brož Skart. znak: V20/2041 Počet formátů: 3 x A4	Podpis: Název přílohy: L - Tabulka oken Datum: 08 / 2020 Měřítko: ICD: 20 7845 001 04 01 00	Změna: - Číslo příl.: 034
--	--	--

SPECIFIKACE OKEN
OBJEKT L

OBJEKT L

Ozn.	Schéma	Rozměry [mm]		Popis	Počet prvků na fasádě - OBJEKT L												
		Šířka	Výška		Jižní	Východní	Severní	Západní	Severní atrium S	Severní atrium J	Severní atrium V	Severní atrium Z	Jižní atrium S	Jižní atrium J	Jižní atrium V	Jižní atrium Z	CELKEM
O.L1		1450	1225	Hliníkové okna sklopné s izolačním dvojsklem UV folie barva elox champagne, odstín 24 4 M (dle vzorníku Reynaers) parametr U viz. PENB	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
O.L1a		1450	1225	Hliníkové okna sklopné UV folie barva elox champagne, odstín 24 4 M (dle vzorníku Reynaers) skla s protisluneční ochranou, solární faktor viz TZ parametr U viz. PENB	44	32	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	121

Pozn.: Veškeré rozměry je nutné ověřit