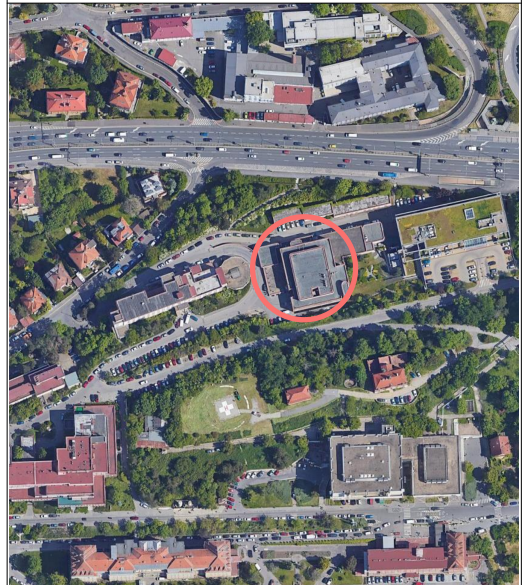


## D.1.1b.12 - Tabulka okenních výplní

## DPS DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.



Praha [554782]  
± 0,000 = 243,000 m.n.m.

PROJEKT / PROJECT:

**Budova č. 16 -  
ÚRO projektová a inženýrská činnost**  
k.ú. Libeň [730891]  
p.č. 351/4

AUTOŘI / AUTHORS: ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ, MGR. OLEKSANDR HORBACH  
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ

INVESTOR / CLIENT:

Fakultní nemocnice Bulovka  
Budínova 67/2, 180 81 Praha 8 - Libeň

GENERALNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:



AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO / AUTHORIZATION:

PARÉ / SET:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:

**ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ**

ZPRACOVAL / DRAWN BY:

**ING. JAN KOČÍ**

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

**MGR. OLEKSANDR HORBACH**

FÁZE / PHASE:

**DPS**

OBJEKT/BUILDING:

**Budova č. 16**

MĚŘÍTKO / SCALE:

ČÍSLO PROJEKTU / PROJECT NUMBER  
**J22013**

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:


**Tabulka okenních výplní**

D.1.1b.12 Tabulka okenních výplní

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:  
**D.1.1b.12**

DATUM / DATE:  
**10/2022**

REVIZE:  
**X**

Tabulka nových okenních výplní																							
ID	Pohled z interiéru	Rozměry		Výška parapetu	Sestava	Požární odolnost	Materiál rámu	Stavební šířka rámu	Stavební výška rámu	Barva rámu	Okenní klika	Druh zasklení	Součinitel prostupu tepla - celkem	Energetická propustnost	Vzduchová neprůzvučnost	Venkovní stínění	Venkovní parapet	Vnitřní parapet	Způsob otevírání	Kování obecné	Podlaží	Množství	Poznámka
		Výška	Šířka																				
O1		1 100	1 500	0,920	Ne	bez PO	Ocel	< 75 mm	< 75 mm	Bílá	-	Stínící olovnaté sklo	bez požadavku	bez požadavku	Rw ≥ 27 dB	Bez stínění	-	T2	Fixní	-	1.NP	1	

- POPIS A SPECIFIKACE OKENNÍHO PÁSU V SEVERNÍ FASÁDĚ JE UVEDENA NA SAMOSTATNÉM VÝKRESU