

UNIVERZITNÍ KAMPUS

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

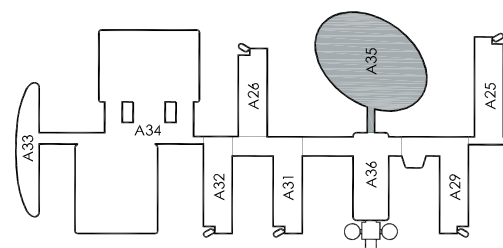
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA
GENERÁLNÍ DODAVATEL	
MANAŽER PROJEKTU	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	A PLUS a. s.
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL	Projekční arch. kancelář spol. s r.o. Ing. arch. V. Steinhäuserová



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

REVIZE	
00	2014 - 03 - 03
01	2014 - 12 - 05 ZMĚNA KONSTRUKCE PODLAHY SVOBODOVÁ
02	
03	

VYPRACOVAL	RADANA KALOČOVÁ
VED. PROJEKTANT	KLÁRA STEINHAUSEROVÁ



±0,000 = 281,700 BPV

ČÍSLO ZAKÁZKY	3113 - 05
STAVBA	CEITEC
STUPEŇ	DWB
NÁZEV PS - SO	000
ČÁST	00
NÁZEV VÝKRESU	ÚPRAVY LABORATOŘÍ MRI 3T VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
DATUM	2014 - 03 - 03
FORMÁT	3 × A4
MĚŘÍTKO	

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
CEI	DWB	000	00	606	01

TECHNICKÉ PODMÍNKY

Rozměry všech výrobků je třeba před výrobou ověřit na stavbě.

Pro všechny nestandardní výrobky zpracuje dodavatel dodavatelskou dokumentaci. Výroba prvků může být zahájena až po ověření skutečných rozměrů na stavbě a odsouhlasení dodavatelské dokumentace investorem a projektantem.

Barvy truhlářských výrobků budou stanoveny dle Koncepce barevného řešení areálu UKB a budou odsouhlaseny AD.

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevylučuje použití jiného výrobku se stejnými, nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.

Dveře, u jejichž standardu není uveden konkrétní požadavek na neprůzvučnost, musí splňovat požadavek normy ČSN 73 0532 - Akustika - Ochrana proti hluku v budovách a související akustické vlastnosti stavebních výrobků.

Kování

- vrchní kování s dělenými kruhovými štitky, povrch matný nikl.

Použité normy

Při zpracování dodavatelské dokumentace, výrobě a montáži truhlářských výrobků je nutné splnit požadavky norem a předpisů:

Při zpracování dodavatelské dokumentace, výrobě a montáži výrobků je nutné splnit požadavky následujících norem a předpisů:

ČSN 73 02 02 Geometrická přesnost ve výstavbě. Základní ustanovení.

ČSN 73 31 30 Truhlářské práce stavební. Základní ustanovení

ČSN 73 34 40 Sklenářské práce stavební. Základní ustanovení

ČSN 74 64 01 Dřevěné dveře. Základní ustanovení

ČSN 73 05 32 Akustika - Ochrana proti hluku v budovách a posuzování akustických vlastností stavebních výrobků - Požadavky

ČSN 73 05 40 Tepelná ochrana budov. Část 1-4. (ve znění listopad 2002). Podmínky výrobců skel pro zasklívání

Ozn.	Popis	Počet ks (m)					
		3PP	2PP	1PP	1NP	2NP	Sř. Celkem
T53	PARAPET VNITŘNÍ LAMINOVANÝ Z dřevotřísky tl.20 mm, přesah 20 mm, hrana ABS, barva bílá š.360 mm x 1410 - 1 ks š.370 mm x 1440 - 1 ks		2,85m				2,85m