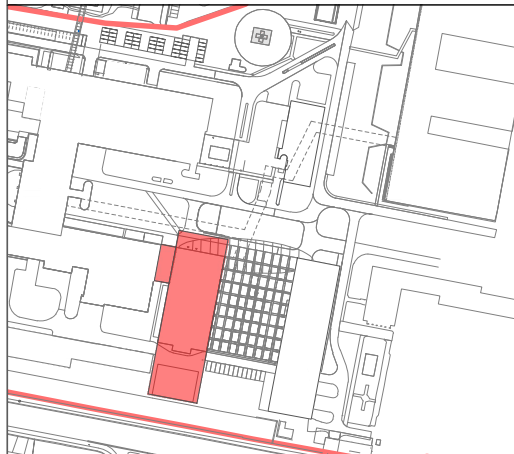


FN BRNO

výstavba gynekologicko-porodnické kliniky

D.1.1-SO-01-A-11 - Tabulka překladů a věnců

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.



Brno [582786]
± 0,000 = 280,700 m.n.m.

PROJEKT / PROJECT:
FN BRNO
výstavba gynekologicko-porodnické kliniky
Brno [582786]
k. ú. Starý Lískovec [612014], k. ú. Bohunice [612006]
AUTORŮ: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
SPOLUAUTORŮ: ING. ARCH. NIKOLA KOLENÁKOVÁ, ING. ARCH. JOZEF RODERIK
PRIESTER, ING. ARCH. MARTINA ZÁBOJOVÁ, ING. ARCH. ELIŠKA POULOVÁ
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ, ING. LUDĚK TOMEK
ZÁSTUPCE HIP: MGR. OLEKSANDR HORBACH, ING. JAN KOČÍ

INVESTOR / CLIENT:
Fakultní nemocnice Brno
Jihlavská 20, 625 00 Brno
IČO: 65269705, DIČ: CZ65269705

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:

Sdružení
Budoucnost
gynekologicko-porodnické
kliniky ve FN Brno
DOMY ARCHITECTS
LT PROJEKT
JIKA



AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO / AUTHORIZATION:

PARÉ / SET:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:
ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ

ZPRACOVAL / DRAWN BY:
ING. JAN KOČÍ, MGR. OLEKSANDR HORBACH, VLADYSLAVA DRANKO

KONTROLOVAL / CHECKED BY:
ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ

FÁZE / PHASE:
DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
OBJEKT/BUILDING:
SO-01 PAVILON Y

MĚŘÍTKO / SCALE:

ČÍSLO PROJEKTU / PROJECT NUMBER
J21016

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:
Tabulka překladů

D.1.1-SO-01-A-11 Tabulka překladů a věnců

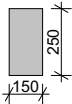
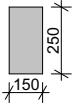
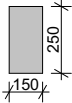
ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:
D.1.1-SO-01-A-11

DATUM / DATE:
08/2024

REVIZE:
X

D.1.1-SO-01-A-11.2 - Tabulka keramických překladů

[illegible]

TPP Tabulka nových porobetonových překladů									
Ozn.	Název	Schéma	Popis	Šířka překladu (mm)	Délka (mm)	Světlost otvoru (mm)	Uložení (mm)	Podlaží	Množství
PP.01	Pórobetonový překlad		Překlad nad otvorem š. 1000 mm, souměrné uložení dl. 150 mm, uloženo do lože cementové malty dle podkladů výrobce	150	1000	700	150/150	1.PP	1
PP.01	Pórobetonový překlad		Překlad nad otvorem š. 1000 mm, souměrné uložení dl. 150 mm, uloženo do lože cementové malty dle podkladů výrobce	150	1000	700	150/150	1.NP	1
PP.01	Pórobetonový překlad		Překlad nad otvorem š. 1000 mm, souměrné uložení dl. 150 mm, uloženo do lože cementové malty dle podkladů výrobce	150	1000	700	150/150	2.NP	1

Tabulka věnců						
Ozn.	Popis	Šířka (mm)	Výška (mm)	Délka (mm)	Podlaží	Množství
Vn.01	Monolitické betonové nadpaží dveřních otvorů v keramickém zdivu nahrazující prefabrikovaný překlad. Beton C20/25, konstrukční výztuž 12 mm.	190	250	7 545	1.NP	1
						1
Vn.02	Monolitické betonové nadpaží dveřních otvorů v keramickém zdivu nahrazující prefabrikovaný překlad. Beton C20/25, konstrukční výztuž 12 mm.	190	250	2 690	1.NP	1
						1
Vn.03	Monolitické betonové nadpaží dveřních otvorů v keramickém zdivu nahrazující prefabrikovaný překlad. Beton C20/25, konstrukční výztuž 12 mm.	190	250	10 140	1.NP	1
						1
Vn.04	Ztužující monolitický betonový věnec.Beton C20/25, konstrukční výztuž 12 mm.	250	300	23 760	1.NP	3
						3