

VÝKRES TVARU 1.NP  
M 1 : 75



**LEGENDA**

- OTVOR DO DESKY
- OTVOR DO DESKY
- OTVOR DO STĚNY
- KONSTRUKCE NAD DESKOU
- ŽELEZOBETON - C25/30 FC1
- ŽELEZOBETON - ŘEZ

VÝPIS PRVKŮ VYLAMOVACÍ VÝZTUŽE	DELKA	EFEKTIVNÍ VÝŠKA
VYLAMOVACÍ VÝZTUŽ	PROFIL 12/100 mm	3,5 d
VYLAMOVACÍ VÝZTUŽ	PROFIL 12/150 mm	3,5 d

**BETONY:**

**STĚNY**  
C25/30-FC1 (CZ, F.1)

**SLOUPY**  
C30/37-FC1 (CZ, F.1)

**STROPNÍ KONSTRUKCE**  
C25/30-FC1 (CZ, F.1)

**BETONÁŘSKÁ OCEL:**  
B500B

**POZNÁMKY:**

NEJEDNÁ O SOUČÁSTI VÝKRESU DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA  
PROVÁZENÍ KONSTRUKCE MUSÍ BYT KOORDINOVÁNO S DOKUMENTACÍ PROFESÍ A STAVEBNÍ  
ČÁSTI PROJEKTU - NUTNO OVĚŘIT VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ, ZDIVA, PROSTUPY, PRVKY VKLÁDANÉ DO BEDNĚNÍ  
PŘED BETONÁŽÍ VYPYLÁJÍCÍ Z POŽADAVKŮ OSTATNÍCH PROFESÍ (ELEKTRO, ZTI, VZT. APOD.)  
PROSTUPY DO STROPNÍCH DESEK BUDOU PROVEDENY PRO JEDNOTLIVÁ VEDENÍ TZB ZVLÁŠTĚ, PROSTUPY  
JE NUTNÉ KOORDINOVAT SE STAVEBNÍ (TZB) ČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, VČETNĚ ELEKTROINSTALACÍ  
A TRUBKOVÁNÍ  
DLE VYBRANÉHO TYPU VÝTAHU BUDE UPRÁVEN TVAR VÝTAHOVÉ SÁCHTY  
VEDENÍ A PROSTUPY EL. ROZVODŮ V ŽELEZOBETONOVÝCH STĚNÁCH BUDOU ŘEŠENY TRUBKOVÁNÍM.  
V ZB. KONSTRUKCÍCH JE NUTNÉ POUŽÍT ELEKTROINSTALAČNÍ MATERIÁL URČENÝ DO TĚCHTO KONSTRUKCÍ  
(TRUBKY, KRABICE, VÝVODKY, KONCOVKY, ATO.), DODAVATELSKÁ FIRMA, DLE VÝKRESŮ ELEKTRO,  
ZPRACUJE DOKUMENTACI TRUBKOVÁNÍ V ŽELEZOBETONOVÝCH STĚNÁCH.

DATUM REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL	POPS REVIZE

±0,000 = 000,000 mm Bp

INVESTOR:  
Česká zemědělská univerzita v Praze  
Kamýcka 129  
165 21 Praha 6 – Suchbát  
tel.: 23438 1111, 22438 1111  
www.czu.cz

GENERAČNÍ PROJEKTANT:  
STOPRO SPOL. S R.O.  
Rádkova 179/1, 160 00 Praha 6  
tel.: 231 101 411  
www.stoprospol.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:  
HSD stavka s.r.o.  
Pražská 100/100, 160 00 Praha 6  
tel.: 231 101 411  
www.hsdstavka.cz

NAZEV PRŮLOHY:  
TVAR 1.NP

STUPEŇ DOKUMENTACE:  
DOKUMENTACE PRO PROVÁZENÍ STAVBY

ČÍSLO:  
D - SO-01

ČÁST:  
D.1.2 STATICKÁ ČÁST

TVAR 1.NP

HP: Ing. arch. Jakub Vojta  
VYPRACOVAL: Ing. Dušan Daviděk  
Ing. Petr Kohout  
ZODPOVÍDÁ: Ing. Dušan Daviděk

1.VYDÁNÍ: 9/04/2015  
2.VYDÁNÍ: 9/04/2015  
3.VYDÁNÍ: 9/04/2015  
4.VYDÁNÍ: 9/04/2015

FORMÁT: 15 x A4  
STUPEŇ: DPS

ČÍSLO: 799  
PÁŘE: 1: 75  
PŘEČKA: 1/1P  
REVIS: 00