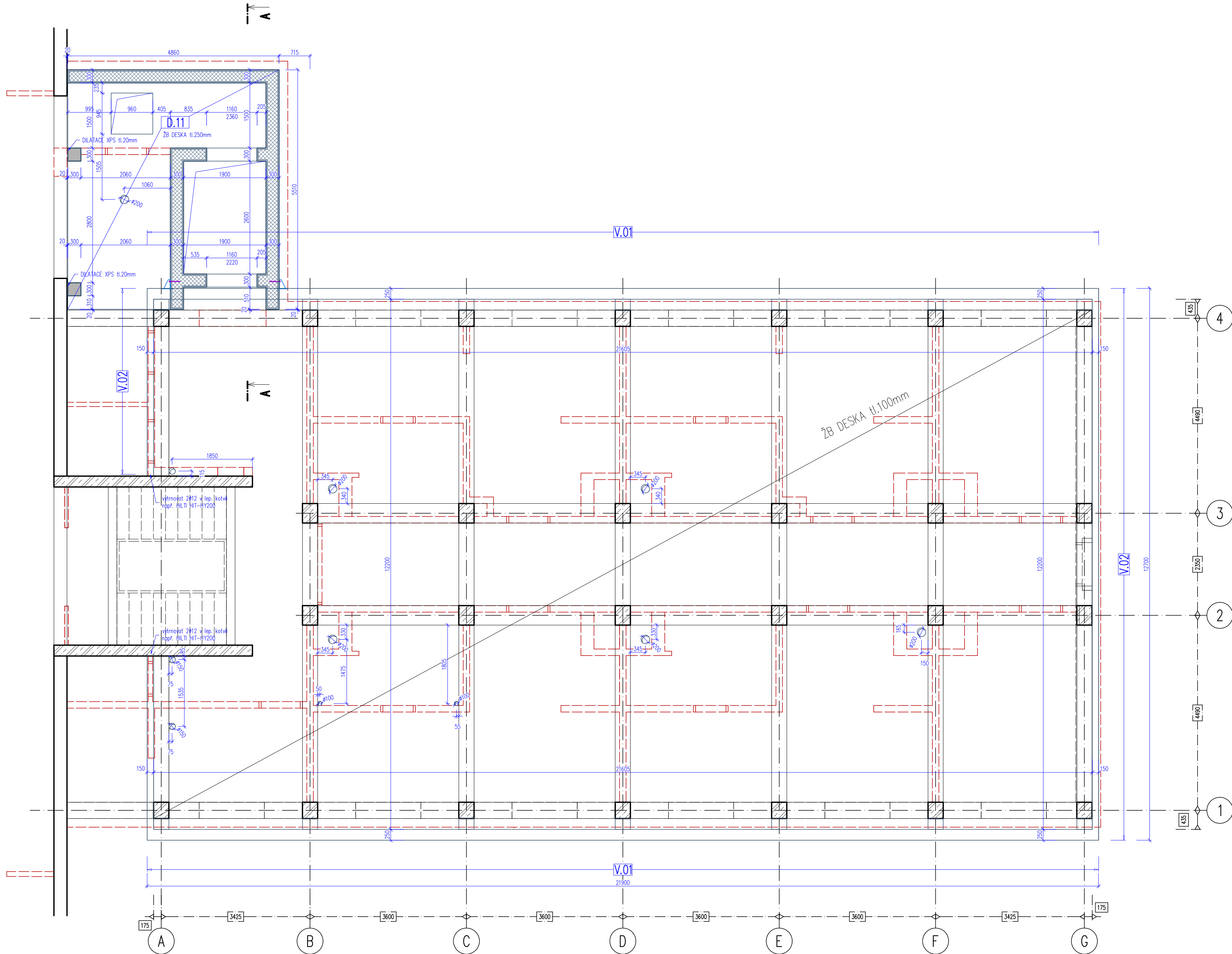


VÝKRES TVARU A SKLADBY 1.NP

M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ KONSTRUKCE / ŽB KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE KONSTRUKCE
	ŽB MONOLITICKÉ KONSTRUKCE-SKLOPENÉ ŘEZY-NÁVRH
	ŽB MONOLITICKÉ KONSTRUKCE-PŮDORYS - NÁVRH
	ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 11.300mm, 400mm
	PROLÉVANÉ BETONEM S VÝZTUŽÍ
	OCELOVÉ KONSTRUKCE-NÁVRH
	ZDĚNÉ NENOSNÉ KONSTRUKCE - 11.250mm
	PÓROBET. TVÁRNICE P3-450 (fk=2,32MPa) - NÁVRH

POZNÁMKY:

- DO ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ JE ZAKÁZÁNO PROVÁDĚT PROSTUPY A NIKY BEZ SOUHLASU PROJEKTANTA STÁTKY
- SOUČÁSTÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE BUDE SCHÉMA PRACOVNÍCH SPAR A JEJICH ŘEŠENÍ ( TRHACÍ LÚSTY, PRAC. POSTUP APOD.), NÁVRH ODSOUHLASÍ PROJEKTANT S ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- OCELOVÉ STŘOPNÍ VÝMĚNY BUDOU POSPOJOVÁNY PASOVNAMI 60/4,0mm PŘÍVÁŘENÍM NA STOJNĚ
- ZDĚNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE JSOU NAVRŽENY PÓROBETONOVÉ, JE NUTNÉ DOORŽÍVAT TECHNOLOGICKÉ A MONTÁŽNÍ POŽADAVKY VYBRANÉHO DODAVATELE SYSTÉMU !!!
- PROSTUPY STŘOPNÍ BUDOU REALIZOVÁNY VÝVRTY S VÝPLACHEM. VRTÁNÍ max. ø200mm. NESMÍ SE VRTAT DO PRŮVLAKŮ!!!
- NA NOSNOU KONSTRUKCI JE NUTNÉ VYPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI, TATO DOKUMENTACE NESLOUŽÍ K REALIZACI ZÁMĚRU !!!

BETON	VÝT. ŠACHTA - C25/30-XC1
DESKY	- C25/30 XC1
OCEL DO BETONU	B500B
KRYTÍ	c=25mm
KONSTRUKČNÍ OCEL	S235
POVRCH.ÚPRAVA	OCHRANNÝ NÁTĚR
ŠROUBY	M 8.8
SVAŘOVACÍ MATERIÁL	111-E-B 121, ČSN EN ISO 3580-A

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ VÝHRADNĚ K VÝBĚRU ZHOTOVITELE !!!  
PODLE TÉTO DOKUMENTACE NELZE REALIZOVAT ZÁMĚR!!!

TA3Projekt

Hlavní projektant:	DIGITRONIC CZ s. r. o. Smlouva 904, 500 03 Trnava, Křídlové www.digitronic.cz, info@digitronic.cz	Autorizace:	
Projektant čísti:	TA3 projekt s.r.o., Vaníčkova 167/11, 391 01 Sez. Ústí IČO: 08802874, info@ta3projekt.cz		
Vypracoval:	Bc. Ondřej Kouba, IČO: 14210720		
Investor:	UNIVERZITA KARLOVA, KOLEJE A MENZY Kolej Hvězd, blok A3, Zvončková 5, 162 08 Praha 6		
Místo stavby:	parc.č. 2416/6, k.ú. Hostivř		
Alce:	UK Kolm - PŘESTAVBA OBJEKTU č.5 NA KOLEJ - PRAHA, HOSTIVŘ	Zakázka:	5034
Stavební objekt:	---	Datum:	02/2024
Čísť projekt:	D.1.2. STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	Stupeň:	DPS
Obsah:	VÝKRES TVARU A SKLADBY 1.NP	Měřítok:	Paré:
		Č. výkresu:	1:50
			D.1.2.C.03