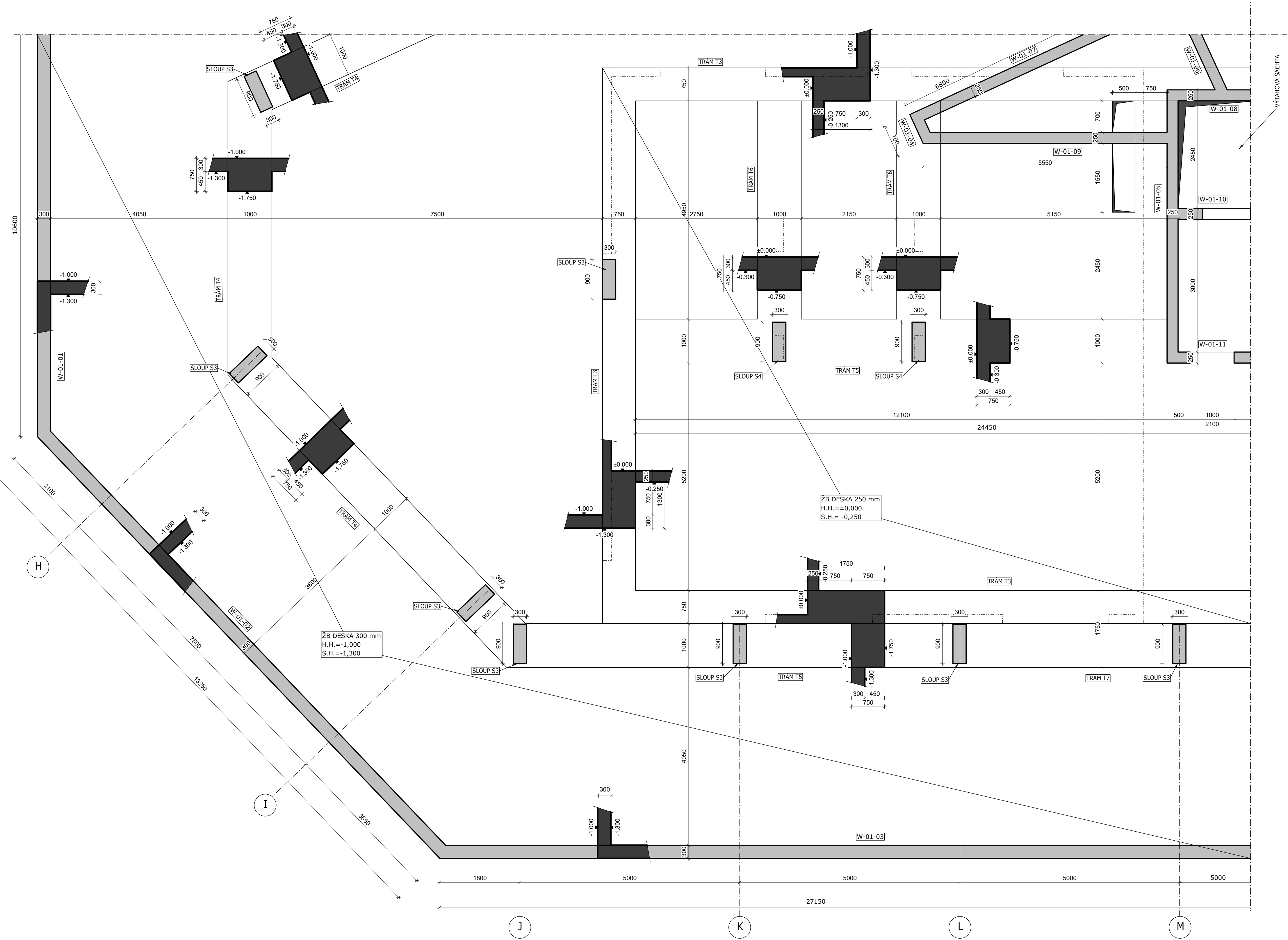


VÝSEK VÝKRESU TVARU STROPNÍ DESKY 1.PP
M(1:50)



POZNÁMKY

- PŘI PROVÁDĚNÍ DODRŽOVAT NORMU ČSN EN 13670 (PROVÁDĚNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ)
- PROSTUPY OVĚŘIT DLE VÝKRESŮ PROFESÍ
- ±0,000 UVAŽOVÁNA DLE HRUBÉ PODLAHY 1.NP DANÉHO OBJEKTU

LEGENDA

- ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA
- ŽELEZOBETON V ŘEZU
- OTVOR DO DESKY
- ŽB KONSTRUKCE NAD DESKOU

MATERIÁLY

- STROPNÍ DESKA C30/37-XC1-CI 0,2-Dmax 16-S3
- SUTERÉNNÍ STĚNY C30/37-XC2, XA2-CI 0,2-Dmax 16-S3
- VNITŘNÍ STĚNY C30/37-XC1-CI 0,2-Dmax 16-S3
- VNITŘNÍ SLOUPY C30/37-XC1-CI 0,2-Dmax 16-S3
- PODKLADNÍ BETON C16/20
- VÝZTUŽ B500B

STUDIJNÍ PROGRAM	STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ	JMÉNO STUDENTA	ČVUT
STUDIJNÍ OBOR	KONSTRUKCE POZEMNÍCH STAVEB	Bc. MATĚJ CHALOUPKA	FSV
AKADEMICKÝ ROK	2023/2024		
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Martin Típka, Ph. D.		
NÁZEV VÝKRESU: VÝSEK VÝKRESU TVARU STROPNÍ DESKY 1.PP		FORMÁT	8xA4
		MĚŘÍTKO	1:50
		DATUM	10.5.2024
		Č.V.	3