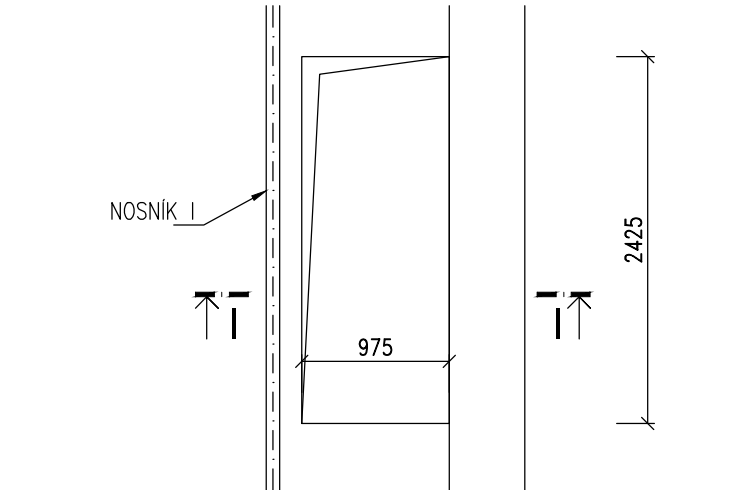
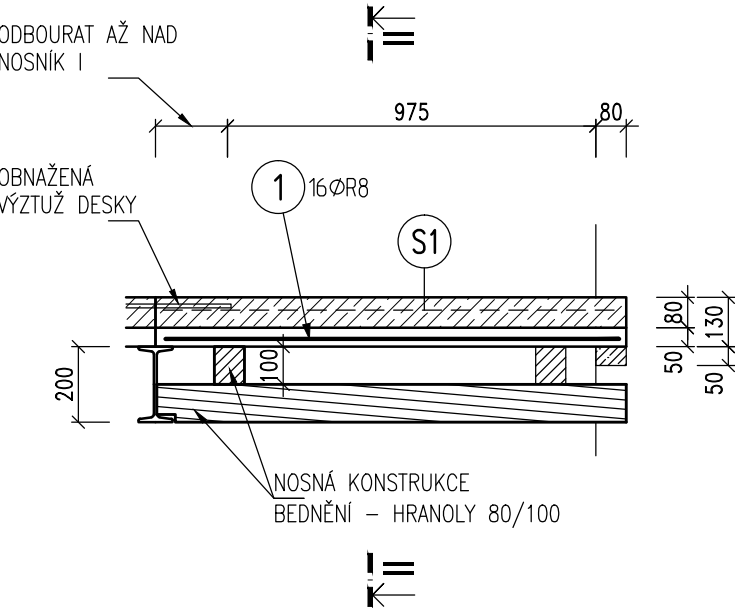


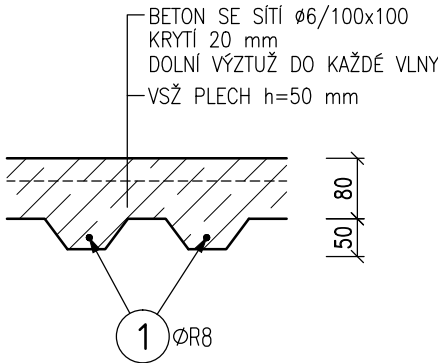
ZAKRYTÍ OTVORU VE STROPĚ 2.NP
PŮDORYS 1:50



ŘEZ I-I 1:20



ŘEZ II-II 1:10



BETON C25/30-XC1-S3
VÝZTUŽ B 500B, B 500A (KARI SÍŤ)
VÝKAZ MATERIÁLU

VÝKAZ SÍTÍ

S1 KARI Ø6/100x100
PŘESAŘ MIN. 300 mm
CELKOVÁ PLOCHA VČETNĚ PŘESAŘŮ: 4,3 m²
CELKOVÁ HMOTNOST: 19,1 kg

VÝKAZ TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ

TRAPÉZOVÝ PLECH VÝŠKY 50 mm
PLOCHA VČETNĚ PŘESAŘŮ: 4,3 m²

VÝKAZ VÁZANÉ VÝZTUŽE

1200
1 ØR8;L=1200mm;16ks

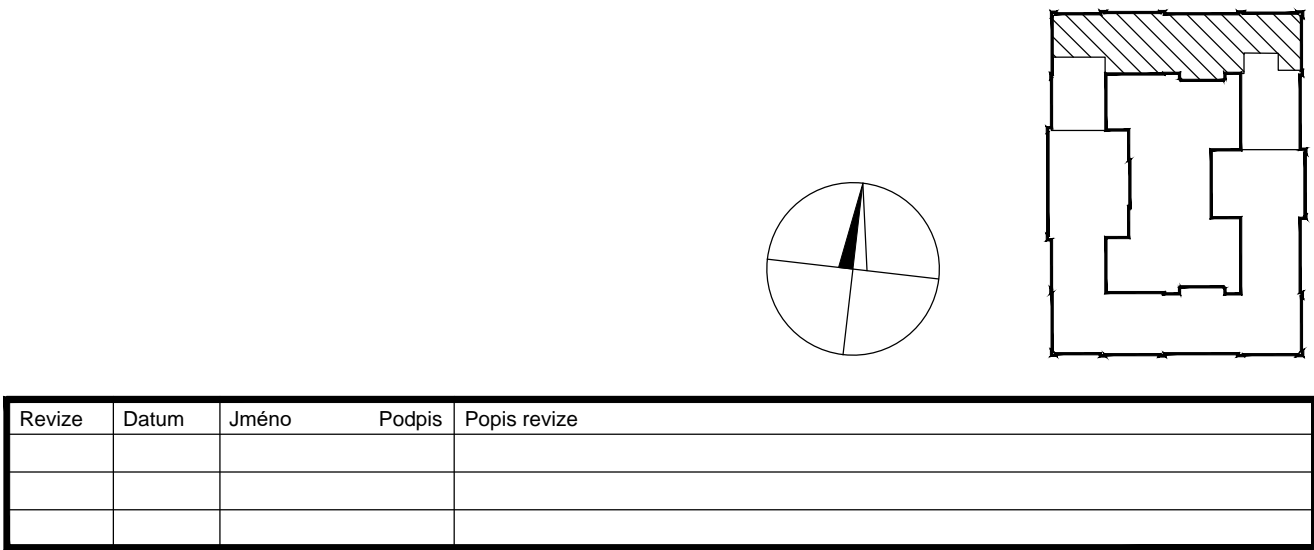
Pol	Profil	Delka [mm]	ks	R
1	R 8	1200	16	19.2
CELKOVÁ DELKA [m]				19.2
HMOTNOST [kg]				7.6
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				7.6

POZNÁMKY

- SKLADBU STROPU OVĚŘIT NA STAVBĚ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY TECHNICKÝCH NOREM
A PŘÍSLUŠNÉ LEGISLATIVY ČESKÉ REPUBLIKY.

VŠECHNY VÝROBKY MUSÍ BÝT POUŽITY V SOULADU S TECHNICKÝMI LISTY VÝROBCŮ.



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant			<div>P</div> <div>A</div> <div>K</div>		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKÉHO 62/13 602 00 BRNO	INFO@ARCHPAK.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 770 000 313 T +420 770 220 015
Hl. inženýr projektu	Ing.arch.K.Steinhauserová	<i>Steinhausen</i>			Projektant profese		
Zodp. projektant	Ing. Ladislav Huryta				<div><div></div><div>HURITA® STATIKA A PROJEKTOVÁNÍ STAVB</div><div>BRNO, STAŇKOVÁ 557/18a tel.: +420 541 420 711 e-mail: lhuryta@huryta.cz</div></div>		
Vypracoval	Ing. Ladislav Huryta						
Investor	Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno						
Stavba	Rekonstrukce části 3.NP objektu Komenského nám. 2a, Brno - část 1 SYRI						
Část	D.1.2 Stavebně konstrukční řešení			Stupeň	JP		
Název výkresu	Zakrytí otvoru ve stropě 2.NP			Datum	12/2022		
				Formát	3 A4		
				Zak. č.	3415		
				Měřítko	1:50, 1:20, 1:10		
				Č. výkresu	Revize		
				103	00		