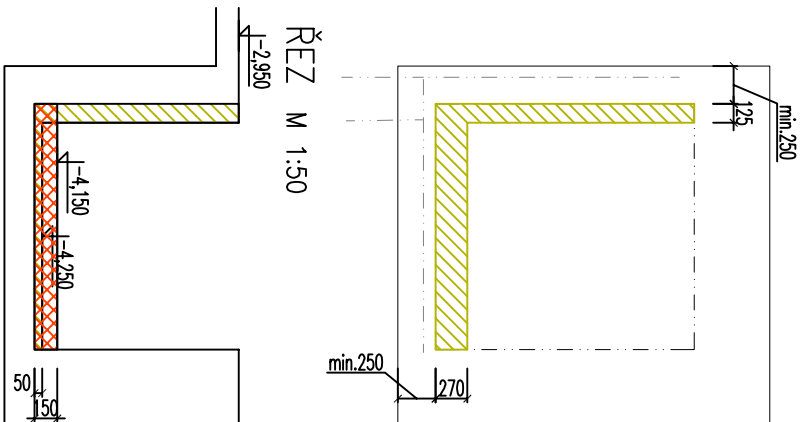
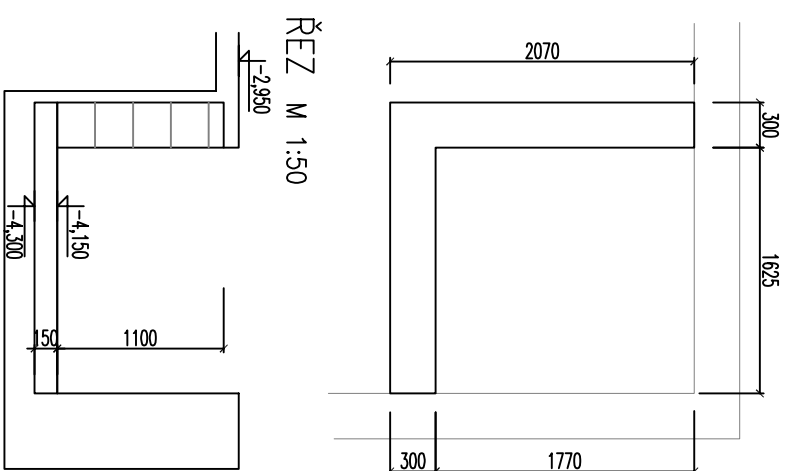


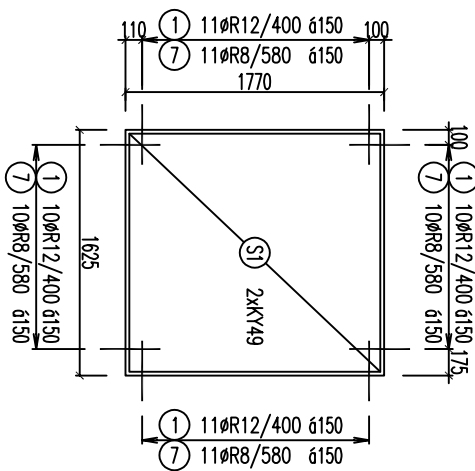
VARIANTA 1  
ODBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁKLADU  
PÚDORYS M 1:50



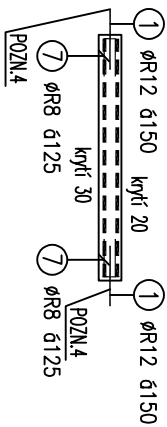
VARIANTA 2  
NOVÝ DOJEZD VÝTAHU  
PŮDORYS M 1:50



PŮDORYS VÝZTUŽE M 1:50



ŘEZ VÝZTUŽÍ M 1:50



# Výpis výztuže – Varianta 1

		10505		
POL.	PROFIL	DELKA	KS	
1	R12	400	42	R8
7	R8	560	42	R12
S1	KY49	1575*1660	2	KY49
DELKA CELKEM			[m]	
HMOTNOST 1bm			[kg/m]	
HMOTNOST			[kg]	
HMOTNOST CELKEM			[kg]	

# Výpis výztuže – Varianta 2

POL.	PROFIL	DĚLKA	KS	10505		
				R8	R12	KY49
1	R12	400	23		9.20	
2	R8	1200	27	32.40		
3	R8	2500	15	37.50		
4	R8	2030	10	20.30		
5	R8	1880	10	18.80		
6	R12	600	8	4.80		
7	R8	580	23	13.34		
S1	KY49	1575*1660	2			5.23
DĚLKA CELKEM						5.23
HMŮRNOST 1bm				122.34	14.00	5.23
				[kg/m]	0.395	0.888
HMŮRNOST						7.900
				[kg]	48.33	12.4
HMŮRNOST CELKEM						41.3
					102.03	

## POZNÁMKY:

- ZALOŽENÍ BYLO UVAŽOVÁNO VE ŠTERKOVÉ VRSTVĚ S ÚNOSNOSTÍ 250 kPa
  - UVAŽOVANOU ÚNOSNOST DOPORUČUJI POTVRDIT GEOLOGEM
  - PŘÍPADNÉ PROSTUPY ZAKLADY UMÍSTIT TAK, ABY NEKOULOVALY S VÝZTUŽÍ
  - PŘI VRTÁNÍ OTVORŮ PRO CHEMICKÉ KOTVY NESMÍ DOJÍT K PŘERUŠENÍ VÝZTUŽE
  - U BEDNICÍCH TVAROVEK JE KRYTÍ VÝZTUŽE UVEDENO VŮČI VNITŘNÍ HRAŇE TVAROVKY
  - PRO NÁVRH VÝZTUŽE JSOU UVAŽOVÁNY BEDNÍČNÍ TVAROVKY DÉLKY 500 MM
  - SÍŤE K149= ØR8 6100x100
  - VÝZTUŽ KÓTOVÁNA OSOVĚ
  - DOPLNIT DISTANČNÍ VÝZTUŽ, DLE ZVYKLOSTI DODAVATELE, TATO VÝZTUŽ NENÍ SOUČÁSTÍ VÝPISU VÝZTUŽE
- POZN. 4- POLOŽKY 1 A 6 VLEPIT DO PŘEDVRTANÉHO OTVORU Ø14 MM VE STÁLJACÍM BETONOVÉM ZAKLADU, HLUBKA VRTÁNÍ 170 MM

ŽB KONSTRUKCE – ZÁKLADOVÁ DESKA, ZMONOLITNĚNÍ BEDNÍČÍCH TVAROVEK

<p>BETON C 20/25-XC2,Dmax16 OCEL B500B (R)</p>	<p>KRYTÍ VÝZTUŽE [mm]</p>	
--	-----------------------------------	---

Generální projektant: Ing. Jana Fišarová Albrechtická 194 794 01 Křnov		Projektant profese: Ing. Petr Válek Zátěží 9 794 01 Křnov tel.: 00420 777 698 142 e-mail: statikavalek@seznam.cz		ČÍSLO PARÉ:
VYPRACOVAL	Ing. Petr Válek			
ODPOV.PROJ.	Ing. Petr Válek			
INVESTOR:	Město Křnov, Hlavní nám. 96/1, 794 01 Křnov, IČ :00296139	DATUM:	07./2024	
AKCE:	Budova Městského úřadu	FORMÁT	A3	
SO:	Stavební úpravy výtahu včetně bezbariérového přístupu	STUPEŇ	DPS	
PROFES:	D.1.2 - KONSTRUKČNÍ ČÁST	ZAK.ČÍSLO		
VÝKRES:	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE	MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU	
DOJEZDOVÁ VANA		1:50;25	D.1.2.06	