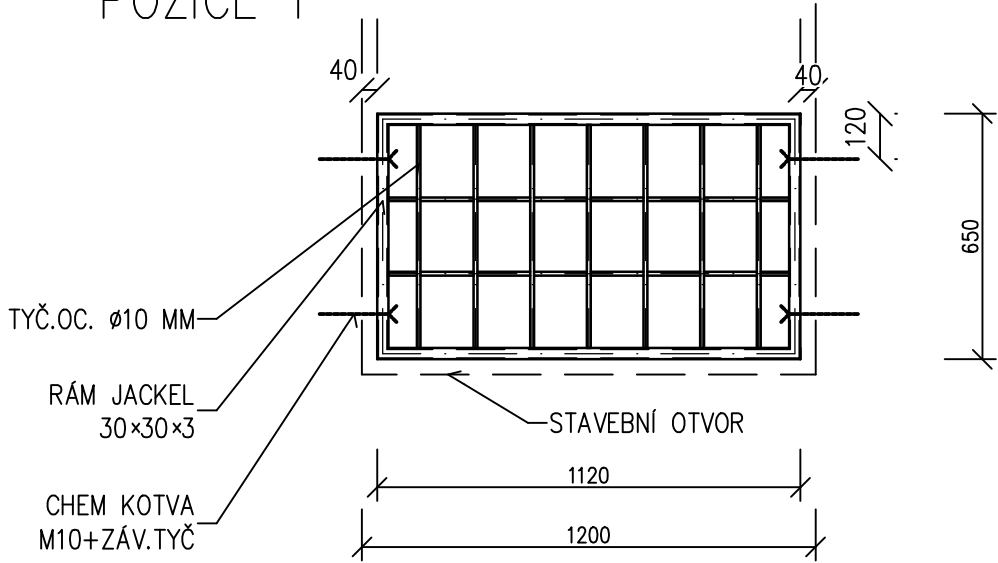
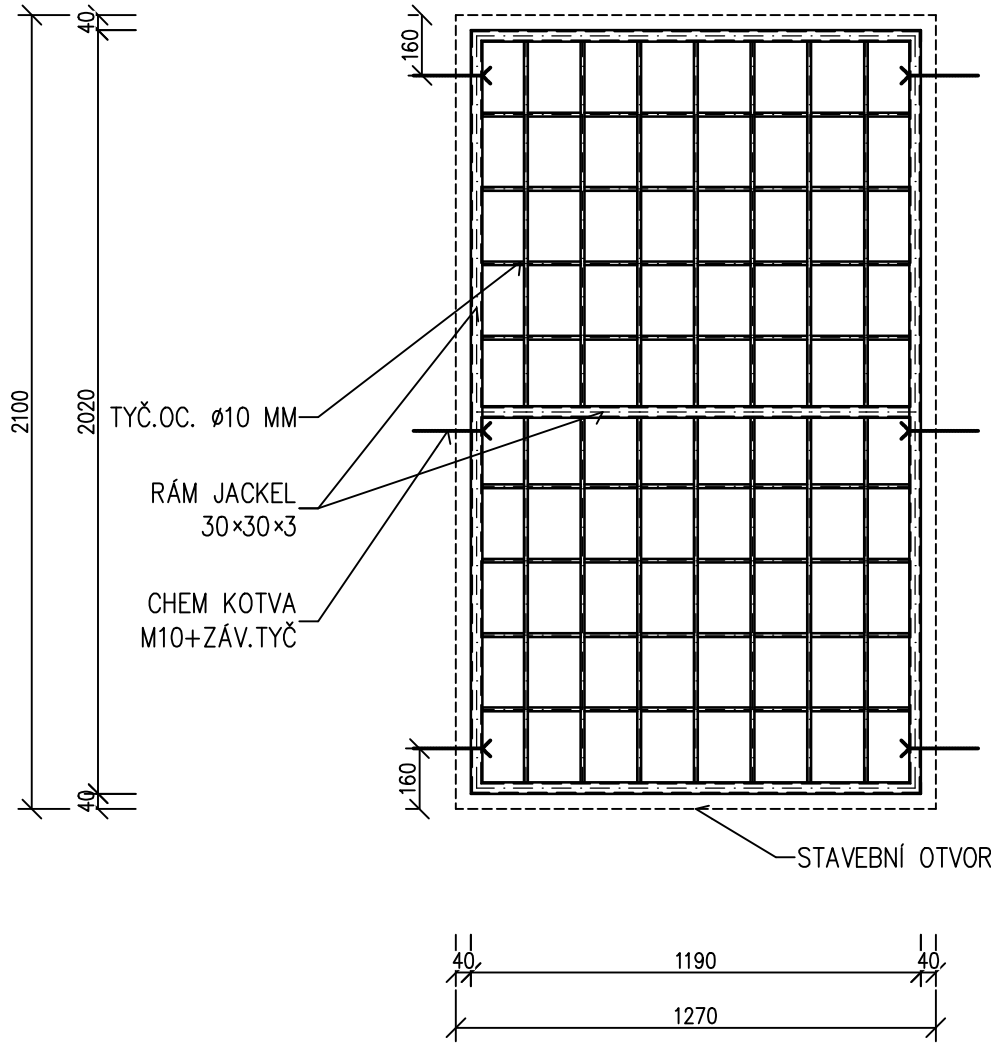


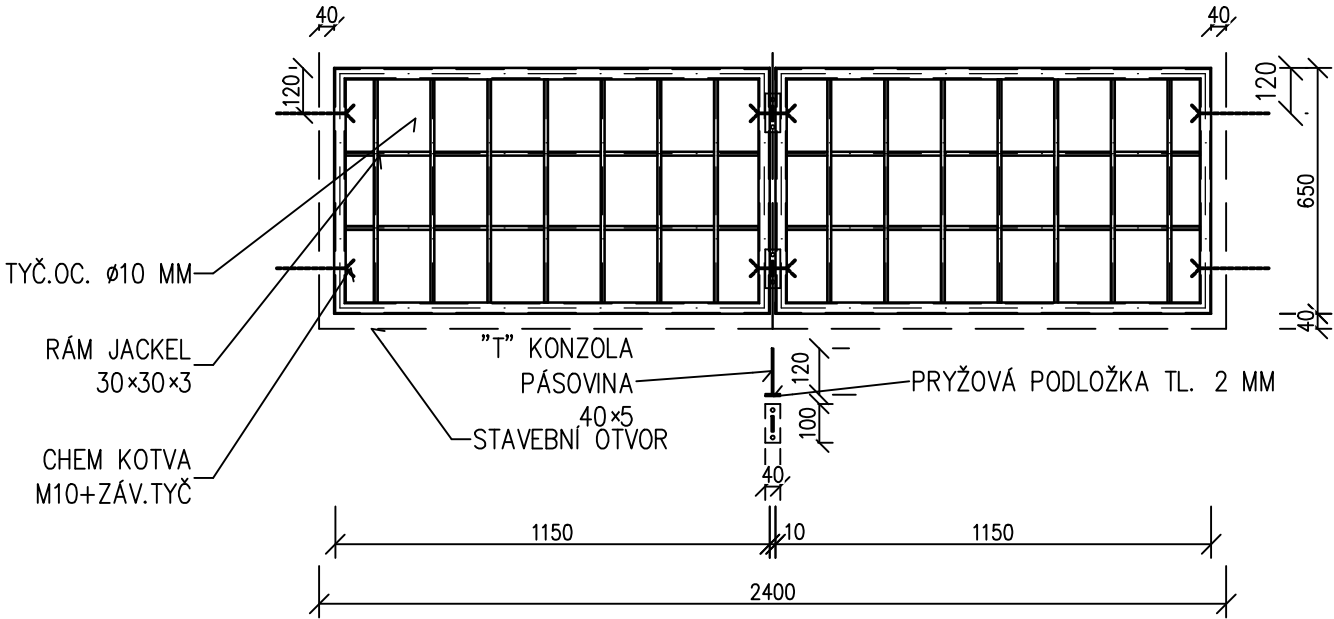
POZICE 1



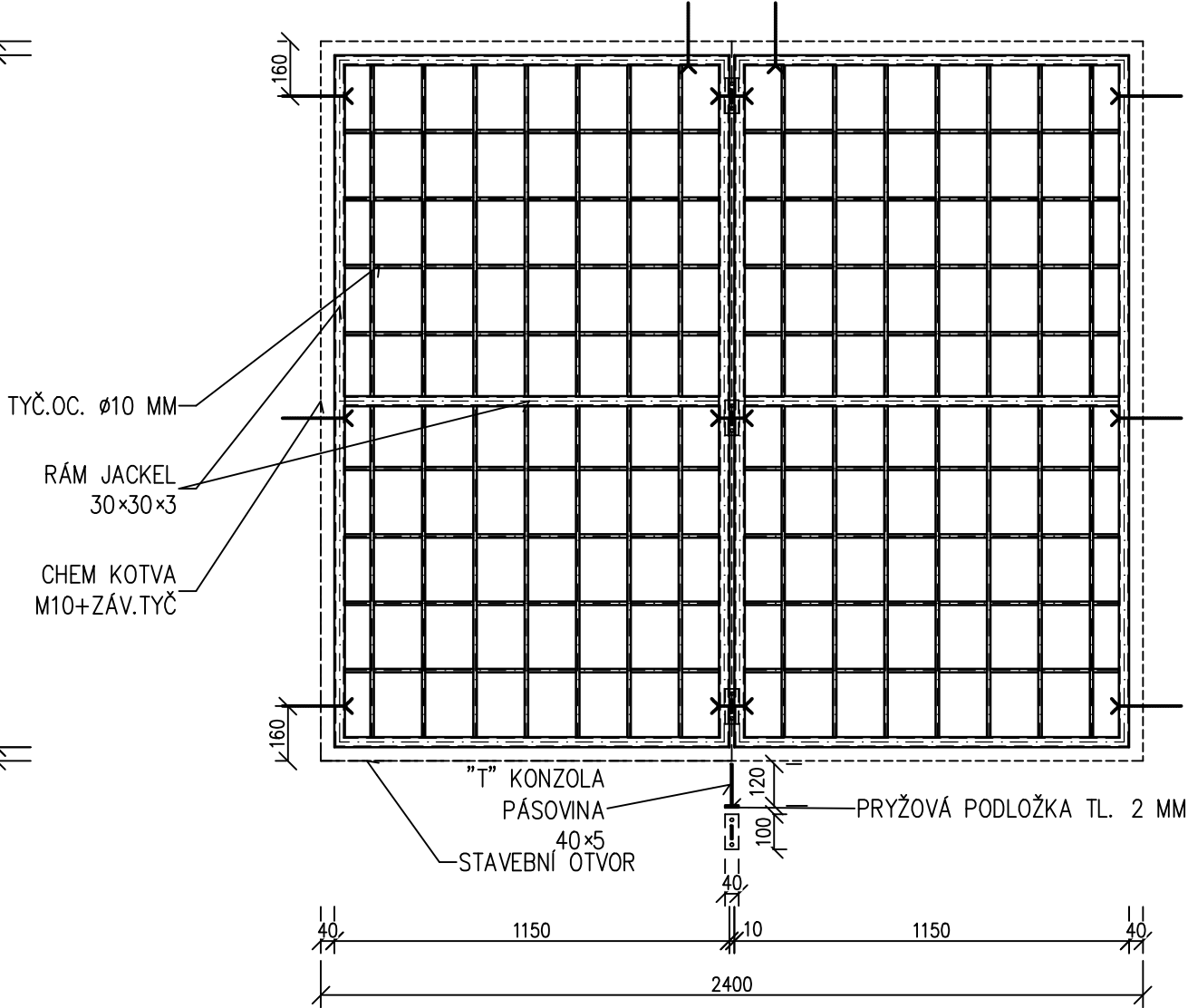
POZICE 3



POZICE 2



POZICE 4



OKENNÍ MŘÍŽE:

- OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ
- MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY JAKO SVAŘOVANÁ RÁMOVÁ KONSTRUKCE Z JACKELŮ 30×30×3
- SVISLÉ ČLENĚNÍ BUDE Z KULATINY Ø10 MM, KTERÁ BUDE NAVAŘENA K RÁMU, STYKY KULATINY BUDOU PROVAŘENY
- MAXIMALNÍ VELIKOST OK MŘÍŽE BUDE 150×240 MM
- MŘÍŽE BUDOU KOTVENY SO OSTĚNÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI M10 + ZÁVITOVÝMI TYČEMI
- S OHLEDEM NA KERAMICKÝ OBKLAD OSTĚNÍ BUDOU OTVORY PŘEDVRTÁNY, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ OBKLADŮ.
- O MŘÍŽI O ROZMĚRECH VĚTŠÍCH NEŽ 1200 MM, BUDE PROVEDENÍ Z DVOU KS NAVZÁJEM PROŠROUBOVANÝCH; NA STYČNÝCH PLOCHÁCH BUDE VLOŽENA "T" KONZOLA, KTERÁ BUDE KOTVENA DO RÁMU OKNA PŘES PRYŽOVOU PODLOŽKU (BUDE KONZULTOVÁNO S DODAVATELEM OKNA
- MATICE BUDOU OSAZENY KRYTKAMI
- JACKLY BUDOU MÍT NA SPODNÍ PLOŠE OTVORY PRO ODVOD KONDENZÁTU
- VELIKOST MŘÍŽÍ BUDE S OHLEDEM NA DODATEČNÉ ZATEPLENÍ MENŠÍ O 40 MM NA STRANÁCH OSTĚNÍ!!!
- SKUTEČNÁ VELIKOST MŘÍŽÍ BUDE ZAMĚŘENA NA STAVBĚ DLE VELIKOSTI OTVORU A ČLENĚNÍ OKEN!!!

VÝPIS POZIC:

- POZICE 1 – 1KS
- POZICE 2 – 4KS
- POZICE 3 – 1KS
- POZICE 4 – 2KS

JEDNOTLIVÉ POZICE JSOU ZAKRESLENY VE VÝKRESECH Č. 114–116

BEZPEČNOSTNÍ FOLIE:

- NA VYBRANÝCH OKNECH V 1NP (ZE DVORA) BUDOU APLIKOVÁNY BEZPEČNOSTNÍ FOLIE PROTI ROZBITÍ (VYSYPÁNÍ SKLA)
- POZICE BEZPEČNOSTNÍCH FOLIÍ JE VE VÝKRESU POHLEDŮ NAVRHOVANÉHO STAVU Č.VÝKR. 114–116

Vypracoval Tomáš Sýkora	Zodp. projektant Tomáš Sýkora	Tech. kontrola Tomáš Sýkora	<div>Tomáš Sýkora projekční kancelář</div>	Tomáš Sýkora BIEBLOVA 162/18 613 00 BRNO ČKAIT 1005516 MOB. 732 215 216
Kreslil Tomáš Sýkora				
Investor Město Ivančice; Palackého náměstí 196/6, 64 91 Ivančice			formát	
Akce  Snižení energetické náročnosti objektu <b>Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice</b>			datum	03/2024
			účel	DSP
			č. zakázky	17 005
			č. kopie	
Obsah výkresu <b>VÝPIS MŘÍŽÍ A BEZPEČNOSTNÍ FOLIE</b>			archivní č.	
			Měřítko 1:20	Č. výkresu M01