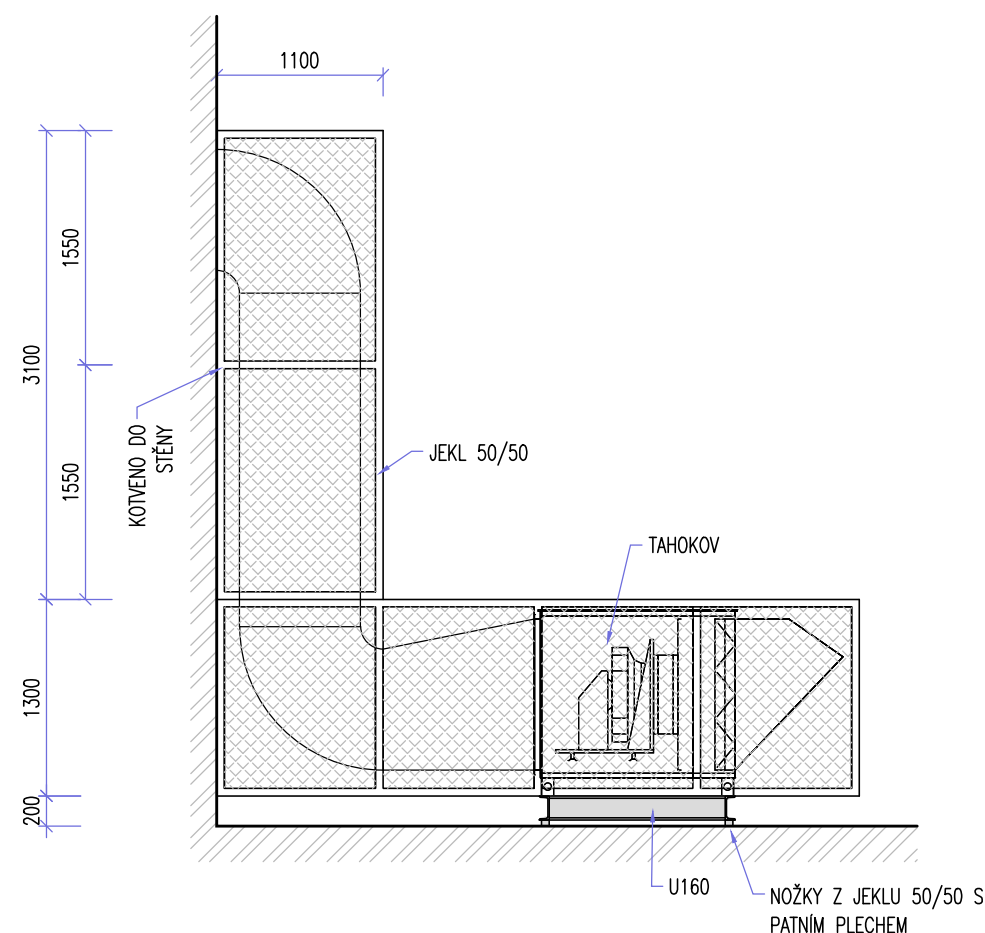
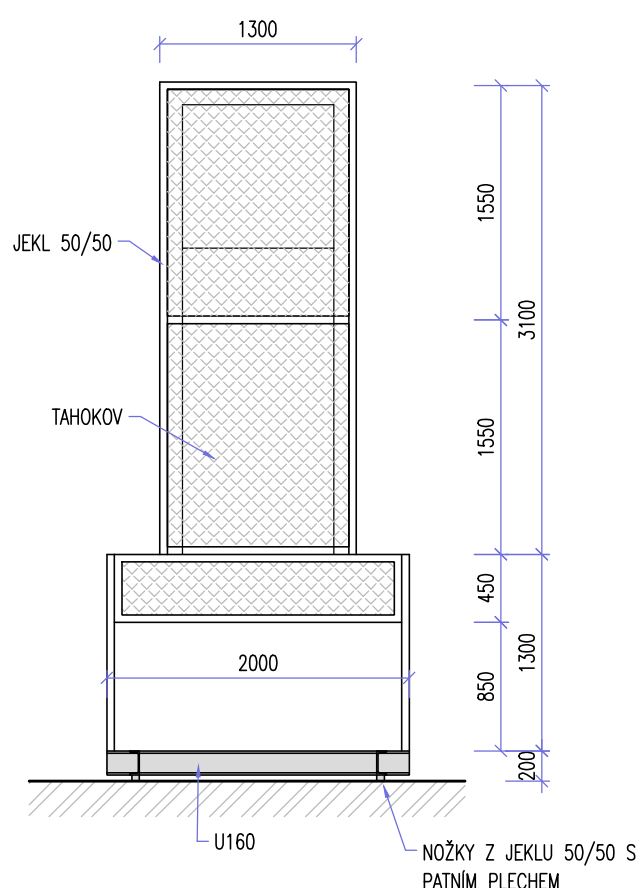


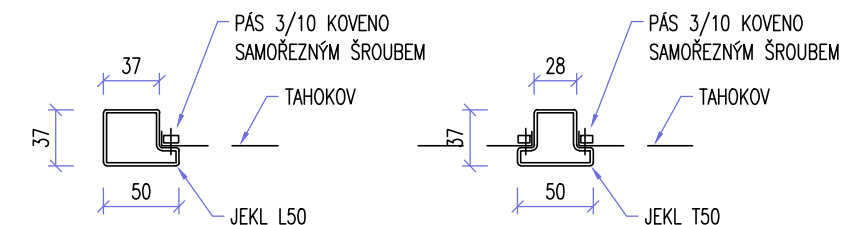
POHLED BOČNÍ



POHLED ČELNÍ



RÁMY 1:5



POZNÁMKA

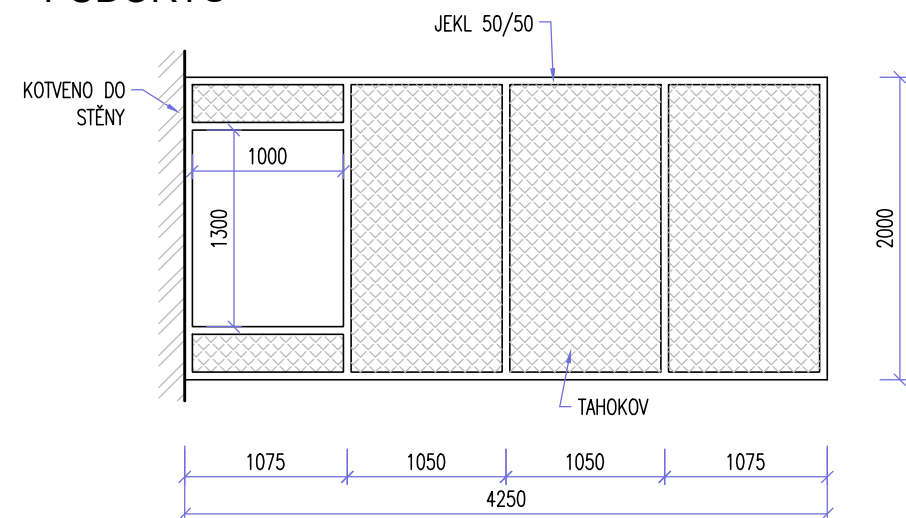
nosný rám je zhotoven ze čtveřice profilů U160 s nožkami v každém křížení
nožky z jeklu 50/50 jsou opatřeny patním plechem 150/150/6

kryt je zhotoven ze dvou dílů, spodní kryje VZT jednotku. Je uložen na nosném rámu a kotven do stěny.
Horní menší díl kryje VZT potrubí. je kotveno do stěny

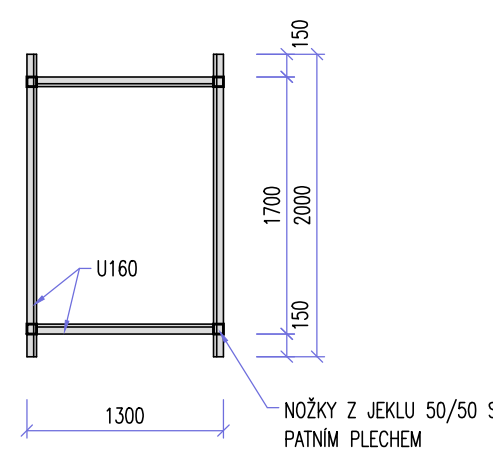
každý díl se sestává ze 4 panelů, které jsou navzájem sešroubovány. Rámy jsou zhotoveny z jeklu L50 (mezilehlé T50) , výplň z tahokovu, typ tahokovu bude vybrán před realizací

povrchová úprava - žárové zínování a nátěr černou kovářskou barvou

PŮDORYS



NOSNÝ RÁM



±0,00= stávající podlaha přízemí

HIP	Ing.arch. A.Pisařík	ap-atelier@ap-atelier.cz (+420) 549 123 652	
Zodp. projektant	Ing. Petr Višinka		
Projektant	Ing. Petr Višinka		
Zak.číslo	04/P/19	Formát	2x A4
Datum	3/2019	Měřítko	1:50
Stupeň	Dokumentace pro stav. povolení a provádění stavby		

Investor: **Nemocnice Letovice, p.o., Pod Klášterem 17, Letovice**

Místo: Pod Klášterem 17, Letovice

Stavba

Nemocnice Letovice
úprava CHÚC A

Objekt: SOP 01 Budova nemocnice

Část: Architektonicko stavební řešení

Název: **Kryt VZT jednotky 4/ZA**

ARCHITEKTURA

PROJEKCE

AP

AP-atelier, s.r.o.
Kabátníkova 2, 602 00 Brno

číslo paré

číslo výkresu

10