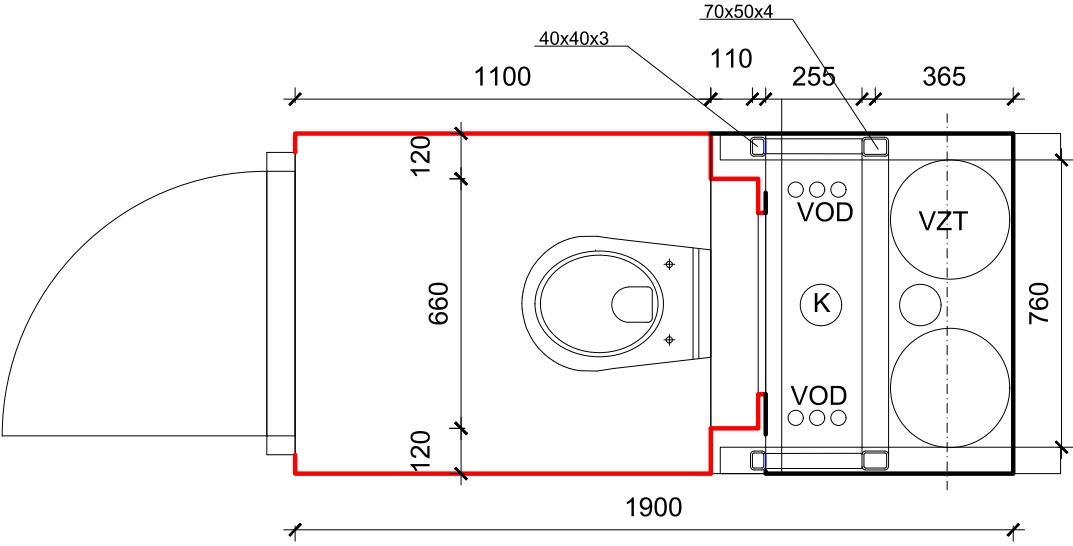
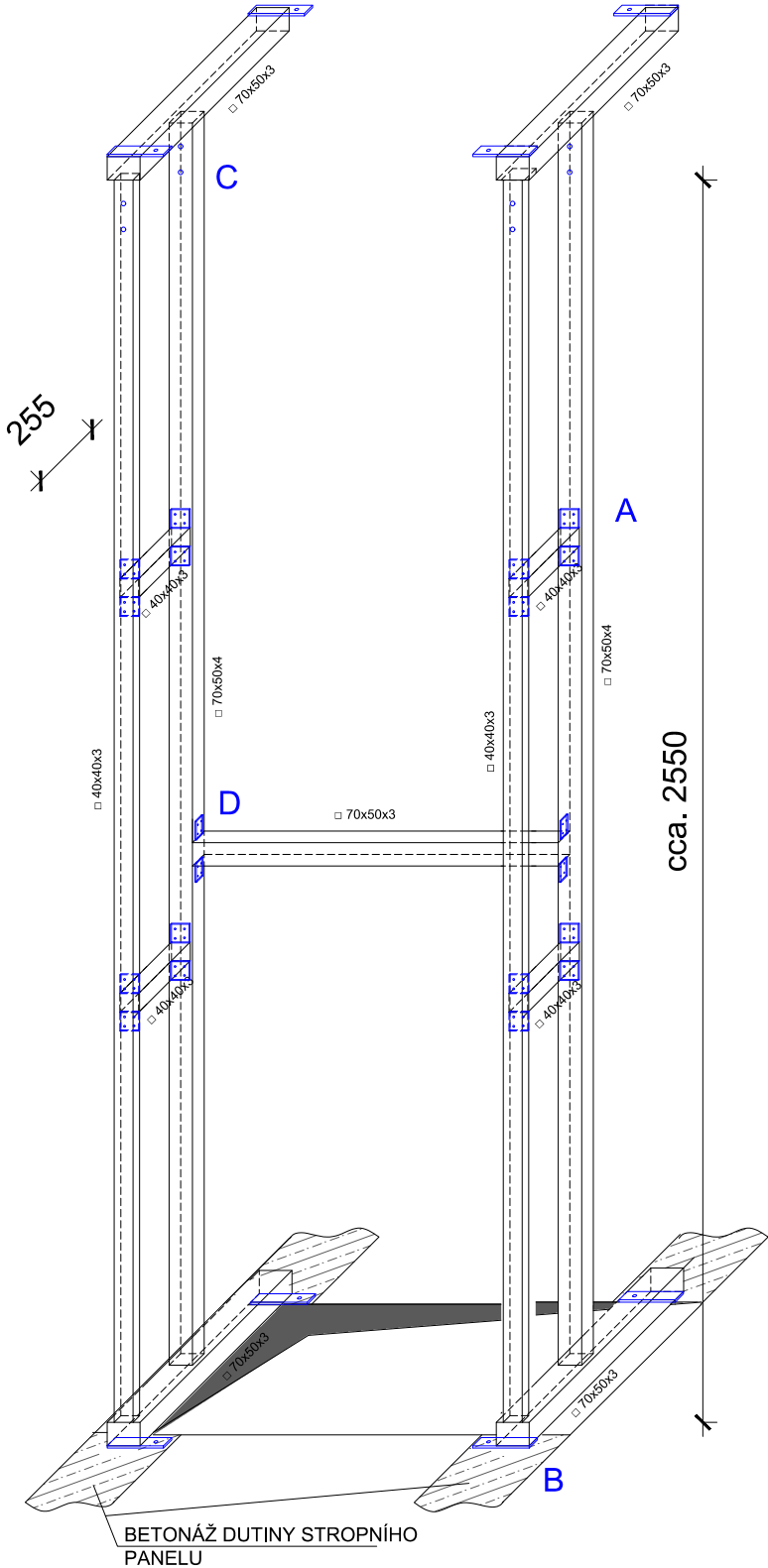


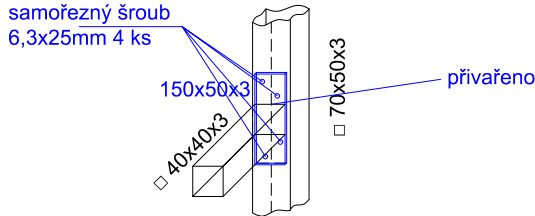
PŮDORYS A ŘEZ ŠACHTOU 1:20



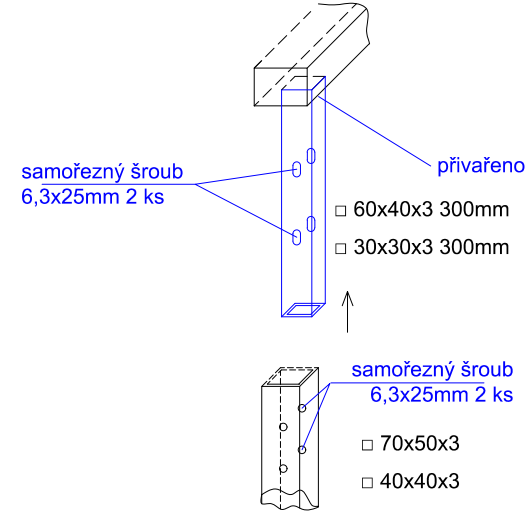
POHLED AXONOMETRIE KONSTRUKCE 1:20



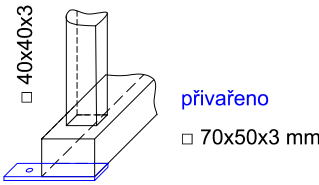
DETAIL A 1:10



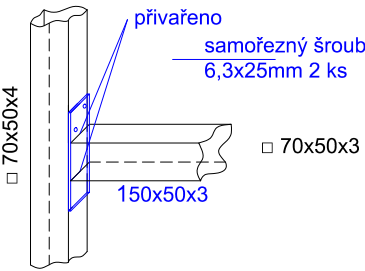
DETAIL C 1:10



DETAIL B 1:10



DETAIL D 1:10



Poznámka :

Tato dokumentace je vypracována pro účel výběr zhotovitele stavby (DVZ). Navržené řešení vychází z poskytnutých podkladů investorem (dokumentace z roku 1975)Stavební technický průzkum nebyl proveden. Po dokončení vyklázečích a bouracích prací je nutno ověřit rozměry a zpracovat dílenskou dokumentaci a zveřejňovat ji podle skutečného provedení po vyčištění jader . Kóty jsou v milimetrech, výškové kóty v metrech.
Tato dokumentace neslouží pro zadání výroby dodávané konstrukce.

±0,000 = 282,60 m.n.m.
D.1.2. KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ČÁST

AUTORIZACE	Ing. Kamil Kubánek			RIPS projekt s.r.o.
PROJEKTANT	Ing. Petr Řehák			Projektční kancelář
VYPRACOVAL	Ing. Petr Řehák			Náchodská 2548
KOORDINACE	Ing. Kamil Kubánek			193 00Praha-H. Počernice
MÍSTO STAVBY	Mezilesí 2056/24, Praha 20, č.parc. 2198/2, k.ú. Horní Počernice [643777]	FORMÁT	A4L	TEL.: 608 272 962
STAVEBNÍK	Městská Část Praha 20 IČ: 00240192	Č.REVIZE	---	
	Jívanská 647, Praha 20 - Horní Počernice, 193 00	DATUM	duben 2023	
AKCE:	BD MEZILEŠÍ 2056/24	STUPEŇ PD	DVZ	
	VÝMĚNA STOUPACÍCH POTRUBÍ	Č. ZAKÁZKY	05-2023/RP	
OBSAH:	DETAIL KOTVENÍ	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
		1:20/10	D.1.2.2.	