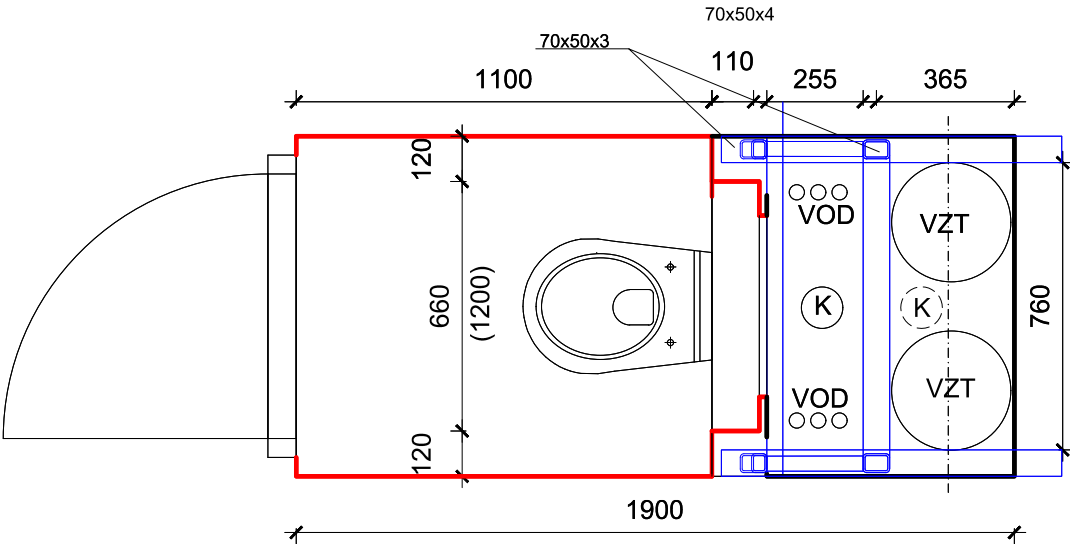


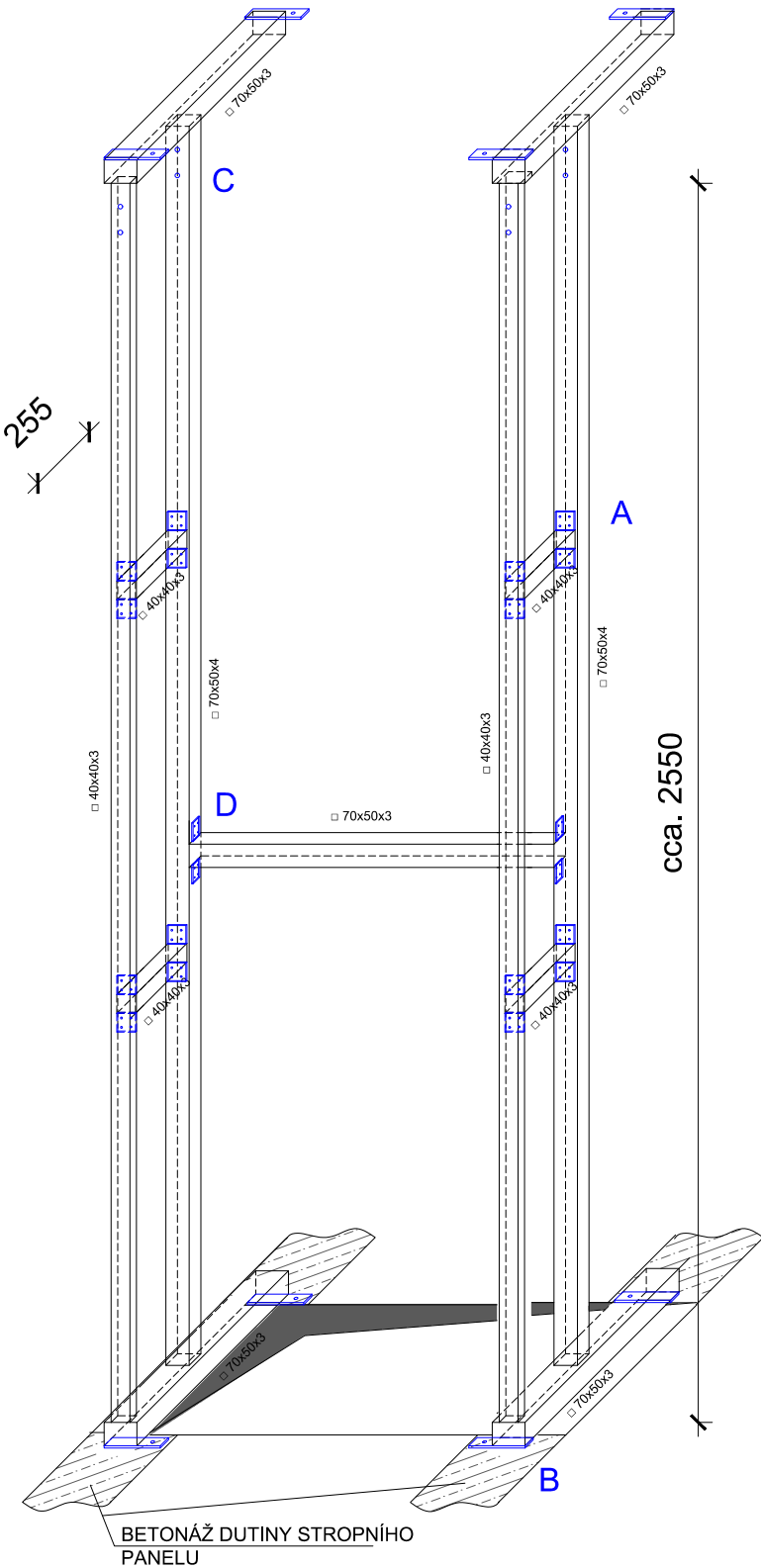
PŮDORYS A ŘEZ ŠACHTOU

1:20



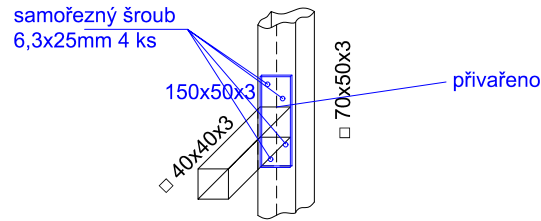
POHLED AXONOMETRIE KONSTRUKCE

1:20



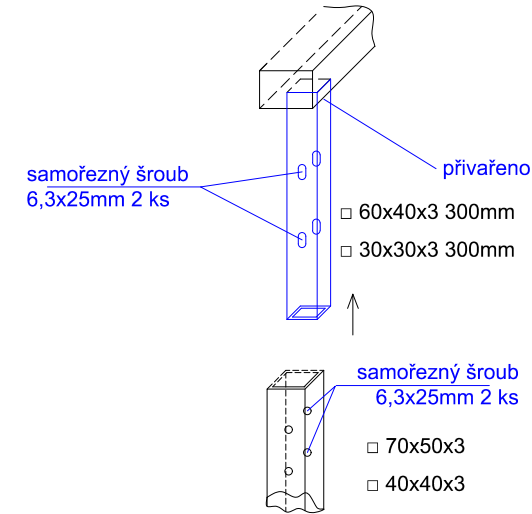
DETAIL A

1:10



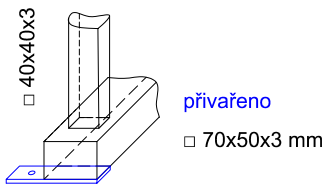
DETAIL C

1:10



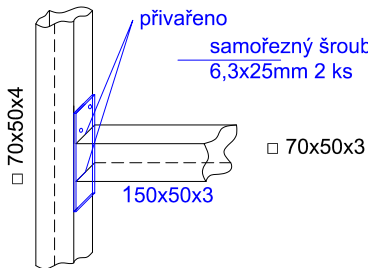
DETAIL B

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)Stavebně technický průzkum nebyl proveden. Po dokončení vyklízečích a bouracích prací je nutno ověřit rozměry a zpracovat dílenskou dokumentaci a zrevidovat 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 = 282,40 m.n.m.

D.1.2. KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ČÁST

AUTORIZACE	Ing. Kamil Kubánek		 <b>RIPS projekt s.r.o.</b> Projektční kancelář Náchodská 2548 193 00Praha-H, Počernice TEL.: 608 272 962
PROJEKTANT	Ing. Petr Řehák		
VYPRACOVAL	Ing. Petr Řehák		
KOORDINACE	Ing. Kamil Kubánek		
MÍSTO STAVBY	Mezilesí 2057/22, Praha 20, č.parc. 2198/3, k.ú. Horní Počernice [643777]	FORMÁT	A4L
STAVEBNÍK	Městská Část Praha 20 IČ: 00240192	Č.REVIZE	---
	Jivanská 647, Praha 20 - Horní Počernice, 193 00	DATUM	prosinec 2024
AKCE:	<b>BD MEZILEŠÍ 2057/22</b>	STUPEŇ PD	DVZ
	VÝMĚNA STOUPACÍCH POTRUBÍ	Č. ZAKÁZKY	19-2024/RP
OBSAH:	<b>DETAIL KOTVENÍ</b>	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:20/10	D.1.2.2.