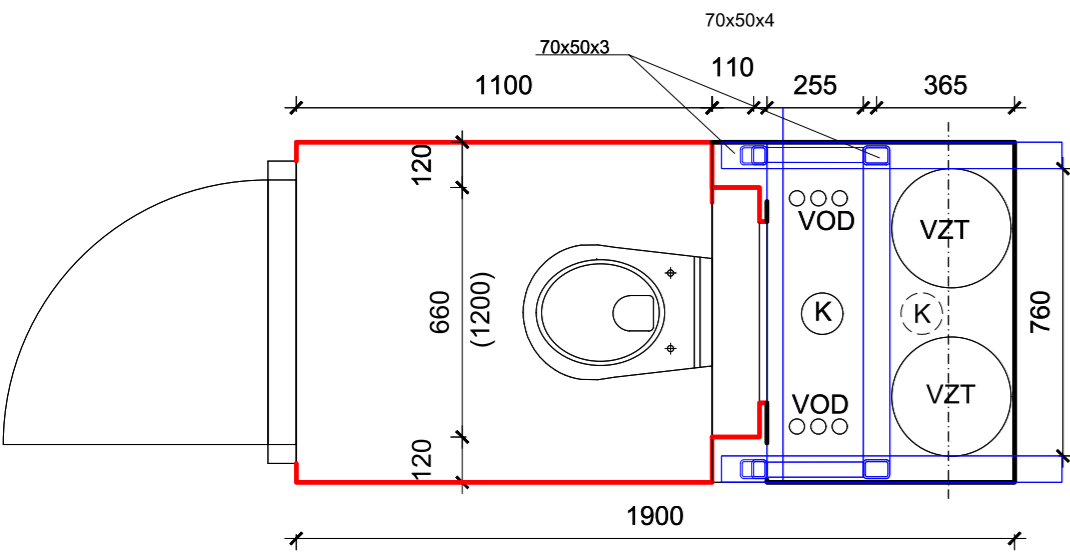


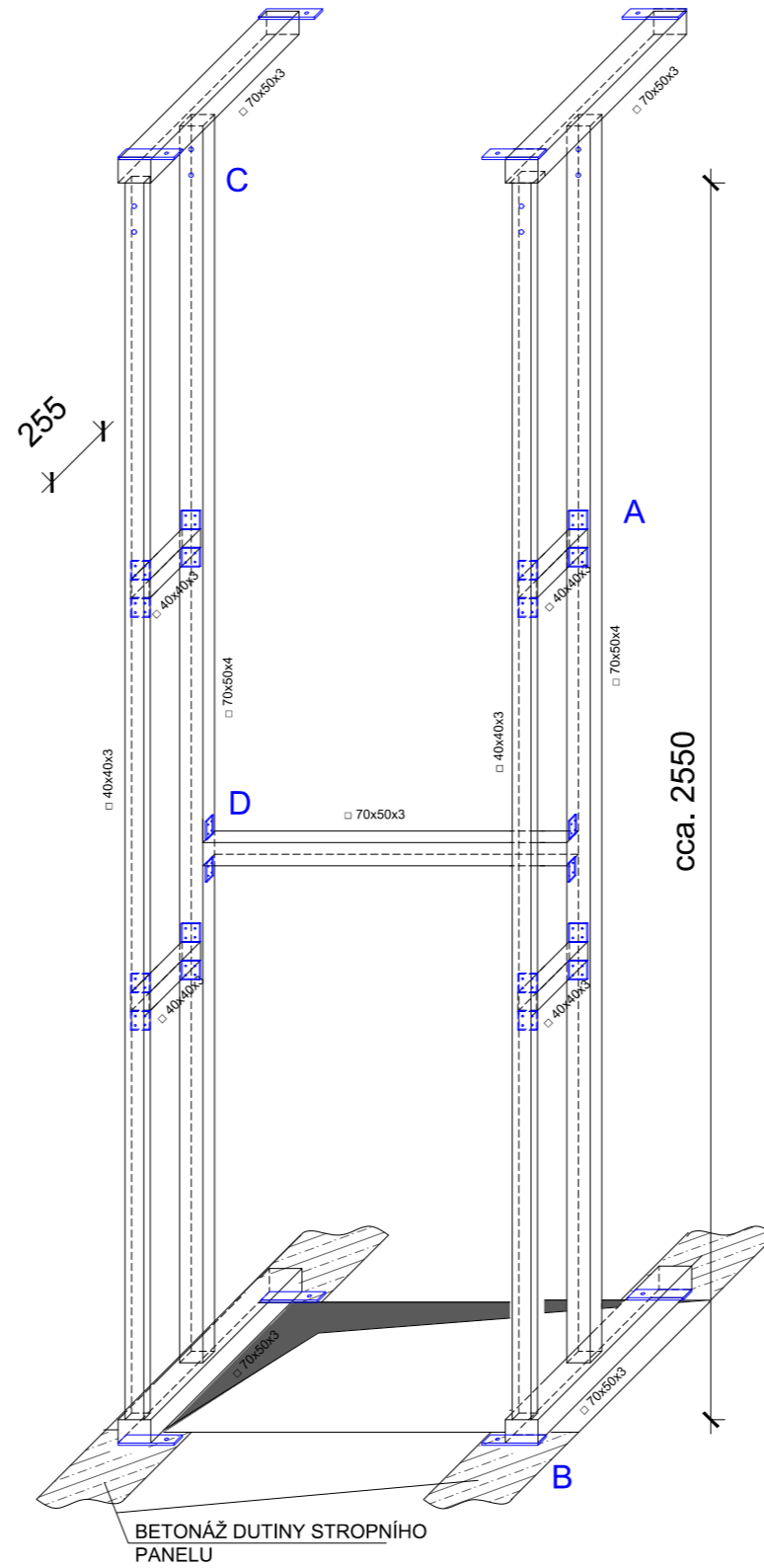
PŮDORYS A ŘEZ ŠACHTOU 1:20

1:20



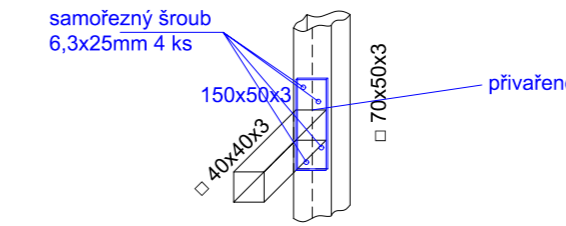
POHLED AXONOMETRIE KONSTRUKCE 1:20

1:20



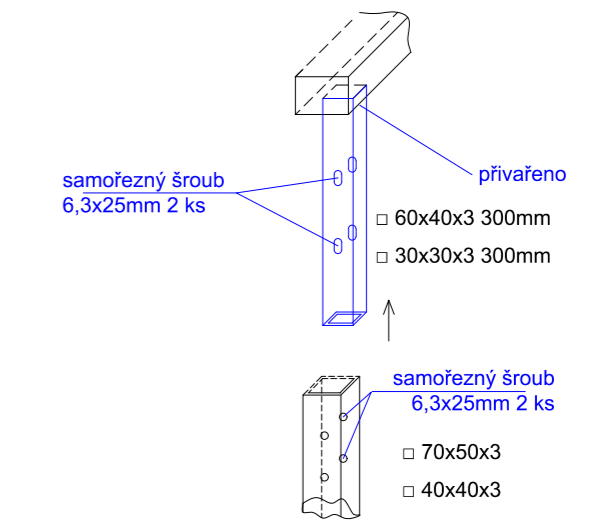
DETAIL A 1:10

1:10



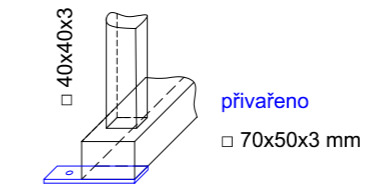
DETAIL C 1:10

1:10



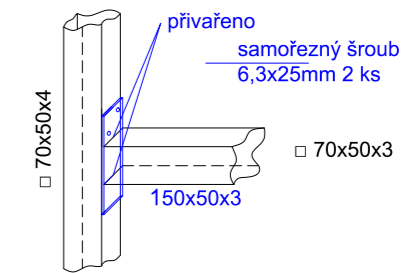
DETAIL B 1:10

1:10



DETAIL D 1:10

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 vyklízení 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 = 282,40 m.n.m.

D.1.2. KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ČÁST

AUTORIZACE	Ing. Kamil Kubánek	RIPS projekt s.r.o. Projekční kancelář Náchodská 2548 193 00 Praha-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:	BD MEZILEŠÍ 2057/22	STUPEŇ PD	DVZ
	VÝMĚNA STOUPACÍCH POTRUBÍ	Č. ZAKÁZKY	19-2024/RP
OBSAH:	DETAIL KOTVENÍ	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:20/10	D.1.2.2.

