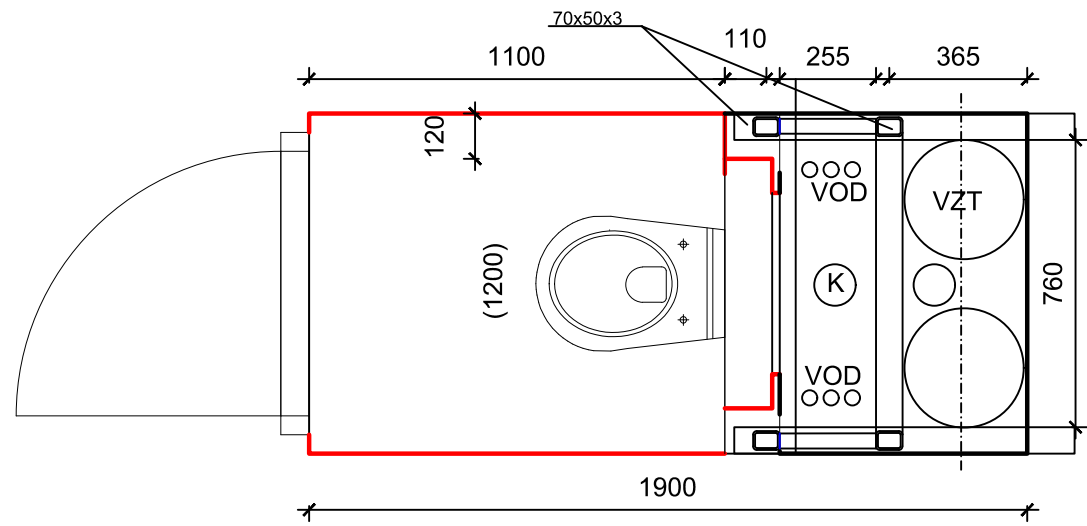


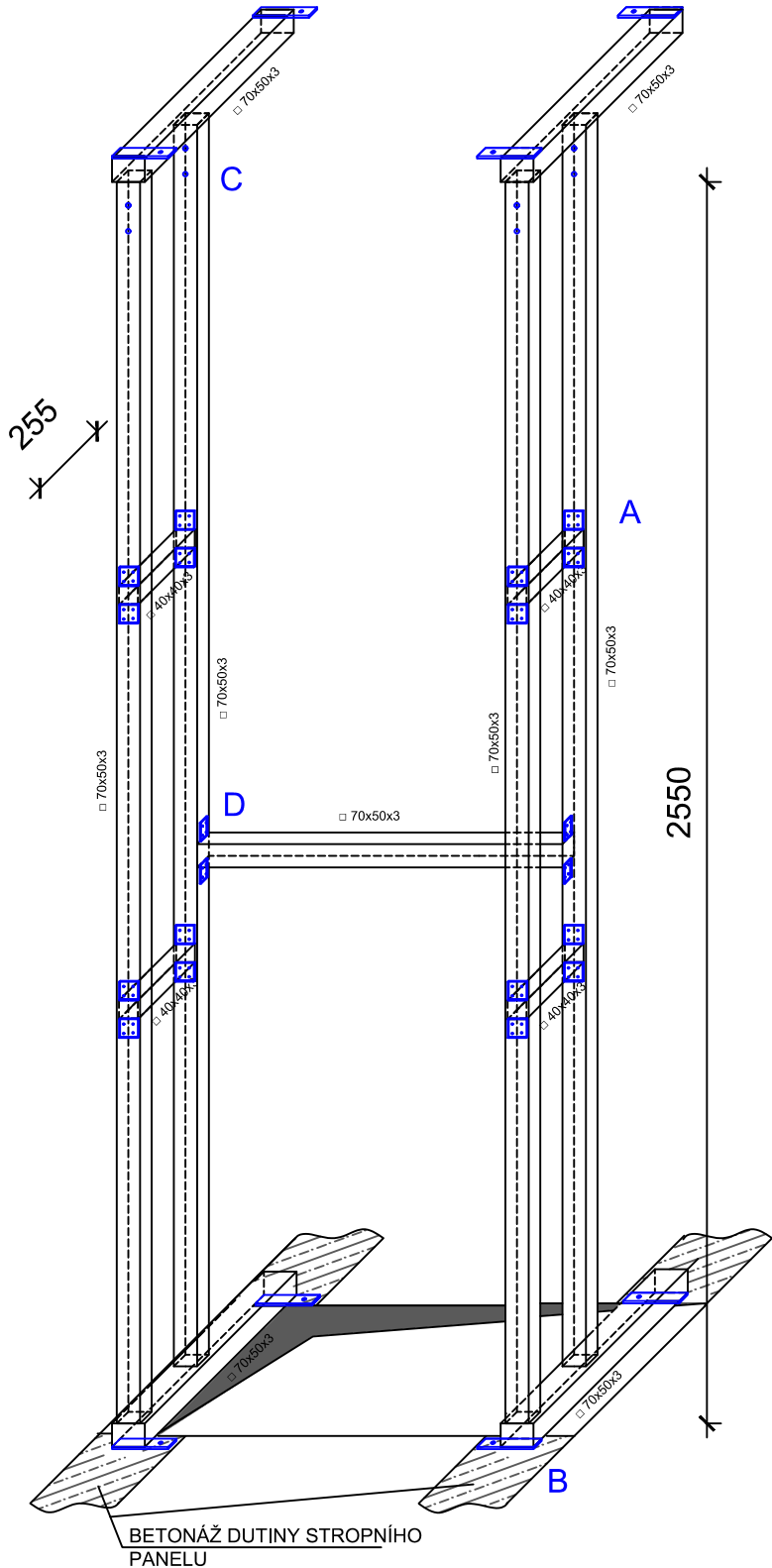
PŮDORYS A ŘEZ ŠACHTOU

1:20



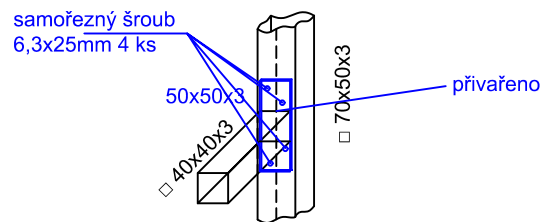
POHLED AXONOMETRIE KONSTRUKCE

1:20



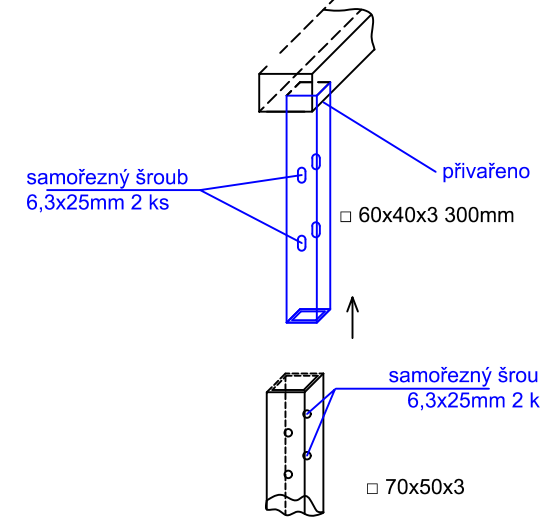
DETAIL A

1:10



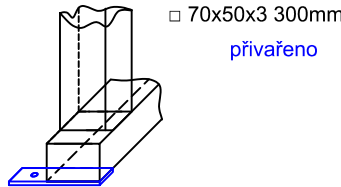
DETAIL C

1:10



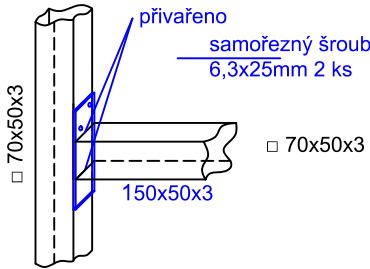
DETAIL B

1:10



DETAIL D

1:10



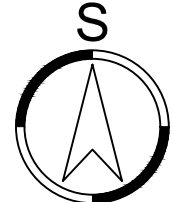
Poznámka :

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 vyklízecích a bouracích prací je nutno ověřit rozměry a zpracovat dílenskou dokumentaci a zveřejňovat ji podle skutečného provedení . Kóty jsou v milimetrech, výškové kóty v metrech.
Tato dokumentace neslouží pro zadání výroby dodávané konstrukce.

±0,000 = 282,00 m.n.m.

D.1.2. KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ČÁST

AUTORIZACE	Ing. Kamil Kubánek			
PROJEKTANT	Ing. Petr Řehák			
VYPRACOVAL	Ing. Petr Řehák			
KOORDINACE	Ing. Kamil Kubánek			
MÍSTO STAVBY	Mezileší 2060/4, Praha 20, č.parc. 2198/7, k.ú. Horní Počernice [643777]	FORMÁT	Předchozí rozměr papíru (593.89 x 296)	
STAVEBNÍK	Městská Část Praha 20	Č.REVIZE	00_2019_PN	
	Jivanská 647, Praha 20 - Horní Počernice, 193 00	DATUM	září 2019	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM MEZILEŠÍ 2060	STUPEŇ PD	DVZ	
	REKONSTRUKCE STOUPACÍCH POTRUBÍ	Č. ZAKÁZKY	22-2019/RP	
OBSAH:	DETAIL KOTVENÍ	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
		1:20/10	D.1.2.2.	



ETAPA 1