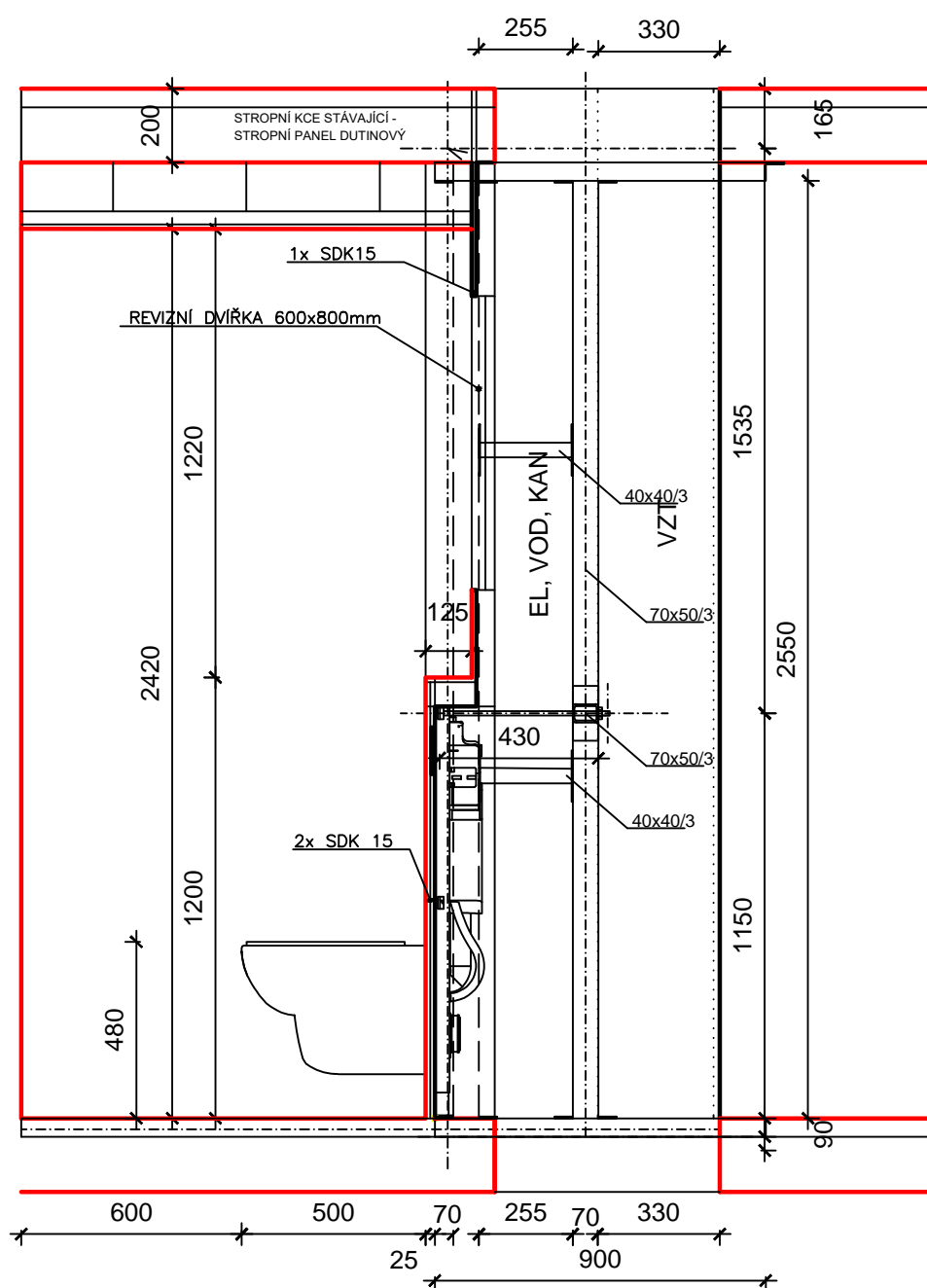
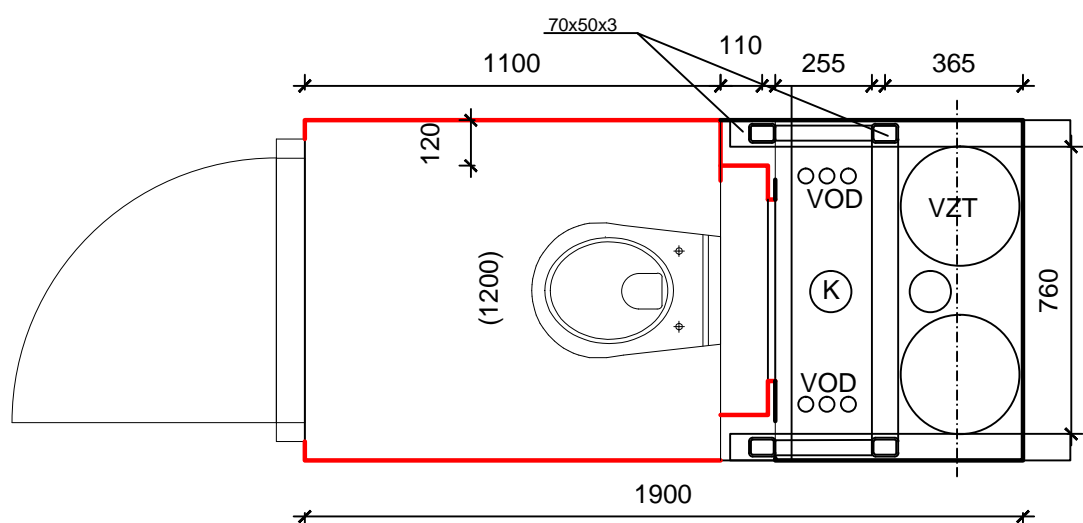


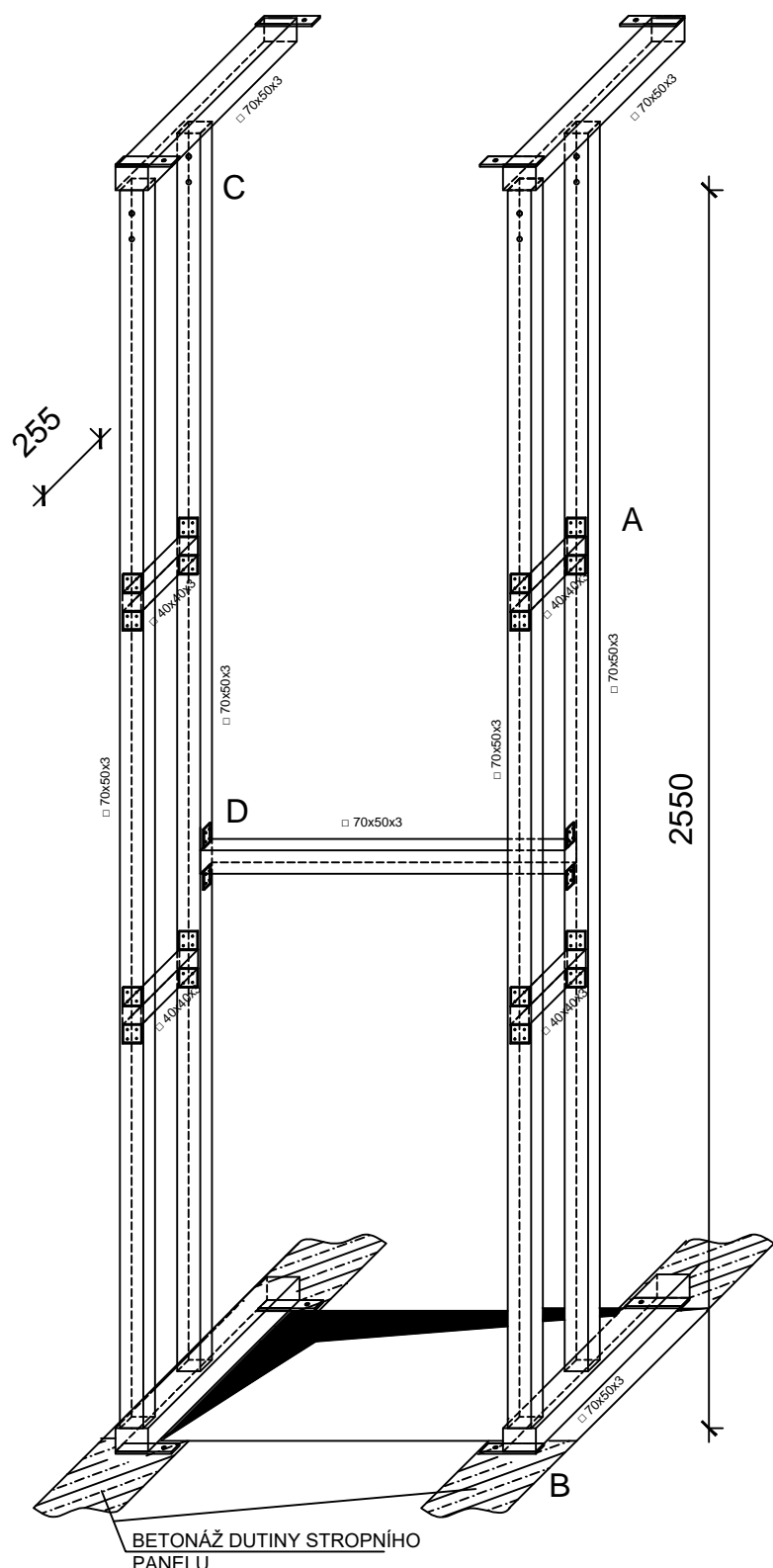
PŮDORYS A ŘEZ ŠACHTOU

1:20



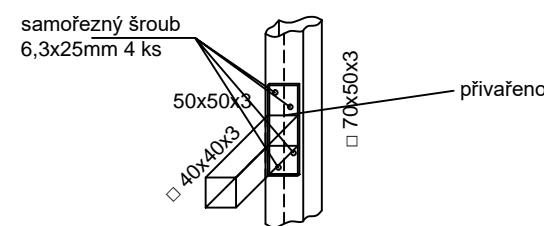
POHLED AXONOMETRIE KONSTRUKCE

1:20



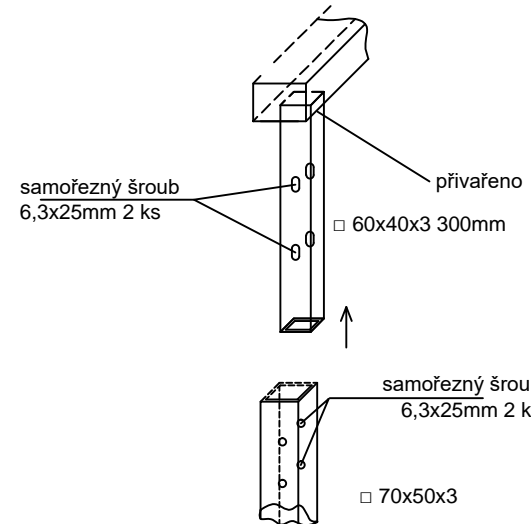
DETAIL A

1:10



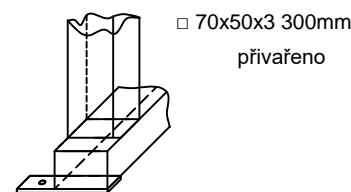
DETAIL C

1:10



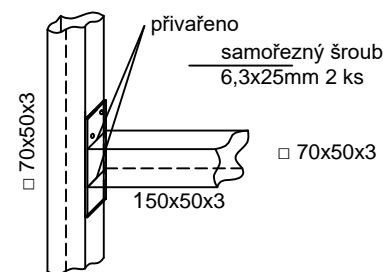
DETAIL B

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 dilenskou dokumentaci a zrevidovat ji podle skutečného provedení . Kóty jsou v milimetrech, výškové kóty v metrech. **Tato dokumentace neslouží pro zadání výroby dodávané konstrukce.**


$$\pm 0,000 = 282,00 \text{ m.n.m.}$$

D.1.2. KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ČÁST

AUTORIZACE	Ing. Kamil Kubánek	 RIPS projekt s.r.o. 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	Mezileší 2060/4, Praha 20, č.parc. 2198/7, k.ú. Horní Počernice [643777]		FORMÁT	Předchozí rozměr papíru (594.15 x
STAVEBNÍK	Městská část Praha 20		Č.REVIZE	00_2019_PN
	Jívanská 647, Praha 20 - Horní Počernice, 193 00		DATUM	září 2019
AKCE:	BYTOVÝ DŮM MEZILEŠÍ 2060 REKONSTRUKCE STOUPACÍCH POTRUBÍ		STUPEŇ PD	DVZ
			Č. ZAKÁZKY	22-2019/RP
OBSAH:	DETAIL KOTVENÍ		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:20/10	D.1.2.2.