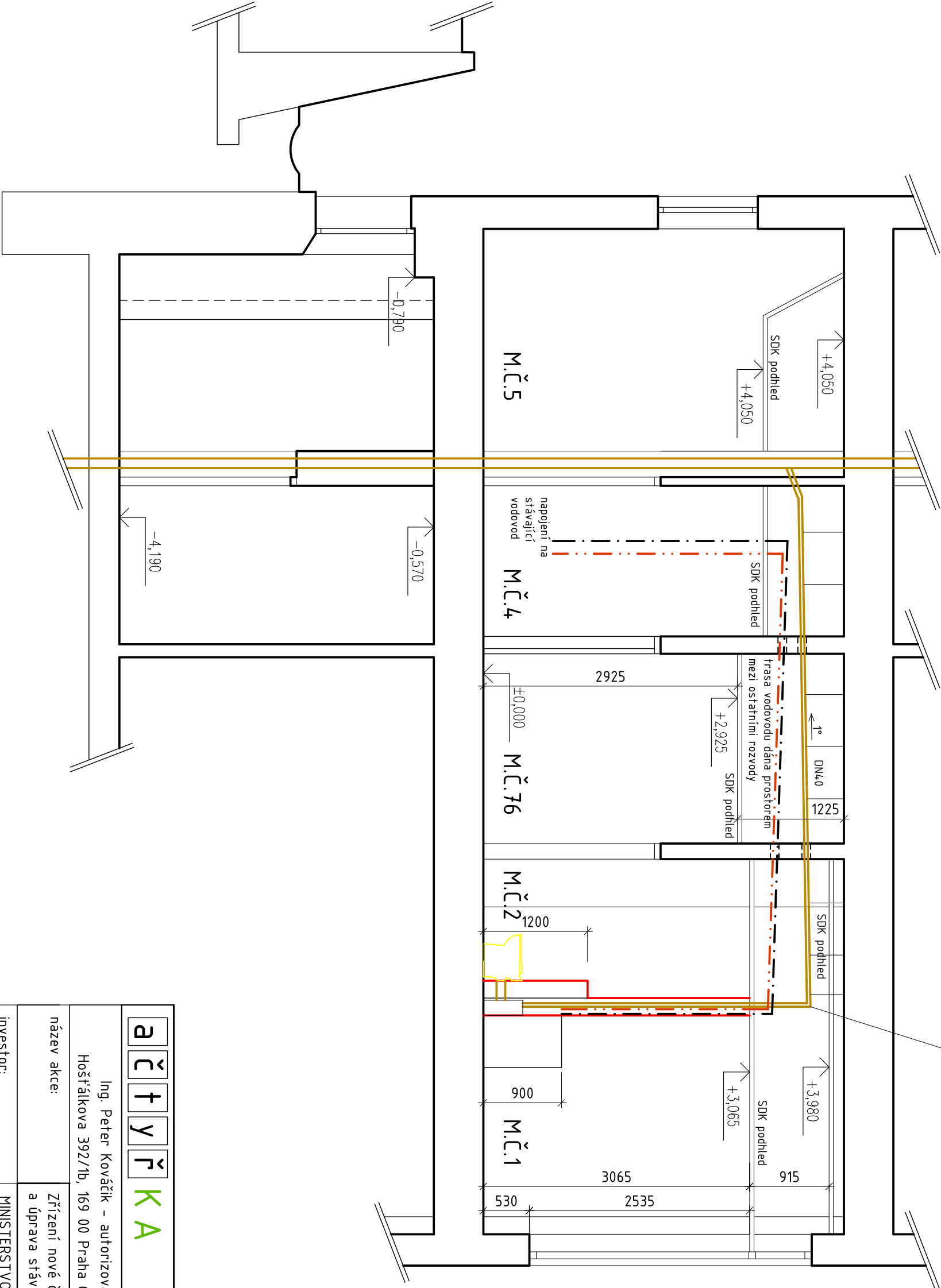


Výška svislé části kanalizace nad podhledem bude zjištěna při realizaci – je nutné vyhnout se ostřetím rozvodům a zachovat sklon min.1°

POPIS PRACÍ:

Potrubí, odpadní i vodovodní, bude vedeno v nejvyšším možném místě s ohledem na průchodnost mezi stávajícími rozvody, přičemž budou zachovány požadavky na minimální sklon potrubního vedení

NUTNO KOORDINOVAT POZICI PŘIPOJOVACÍHO KUSU S TRASOU KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ V PODHLEDU



a

č

t

y

ř

k

a

architektonické a projekční studio

Hošťálkova 392/1b, 169 00 Praha 6, www.actyrka.cz

Ing. Peter Kováčik – autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, č.a. ČKAIT 0007050
Hošťálkova 392/1b, 169 00 Praha 6, IČO 6259 5571, tel. 724 950 999, p.kovacik@actyrka.cz

název akce: Zřízení nové čajové kuchyňky, nového WC s předsíňkou
a úprava stávajícího WC pro tělesně postižené v 1.NP objektu MŽP

investor: MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Vršovická 1442/65, Praha 10, 100 10

zodpovědný projektant:	Ing. Peter Kováčik	datum:	06/2016	měřítko:	1 : 50
projektant:	Ing. Peter Kováčik	stupeň:	DSP.VÝBĚR ZHOTOVITELÉ	paré č.:	č. výkresu:

profese:

ŘEZ

D.1.1b.6