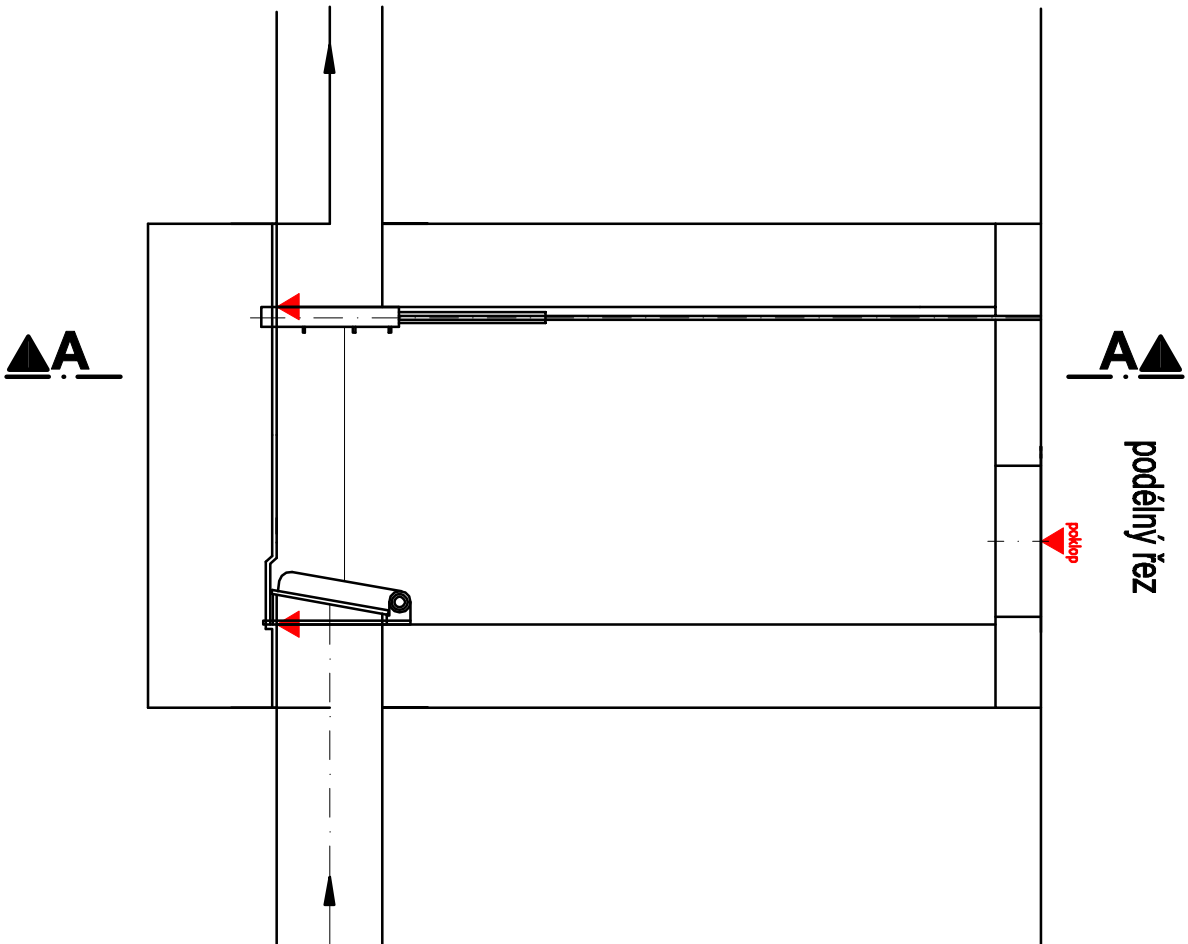
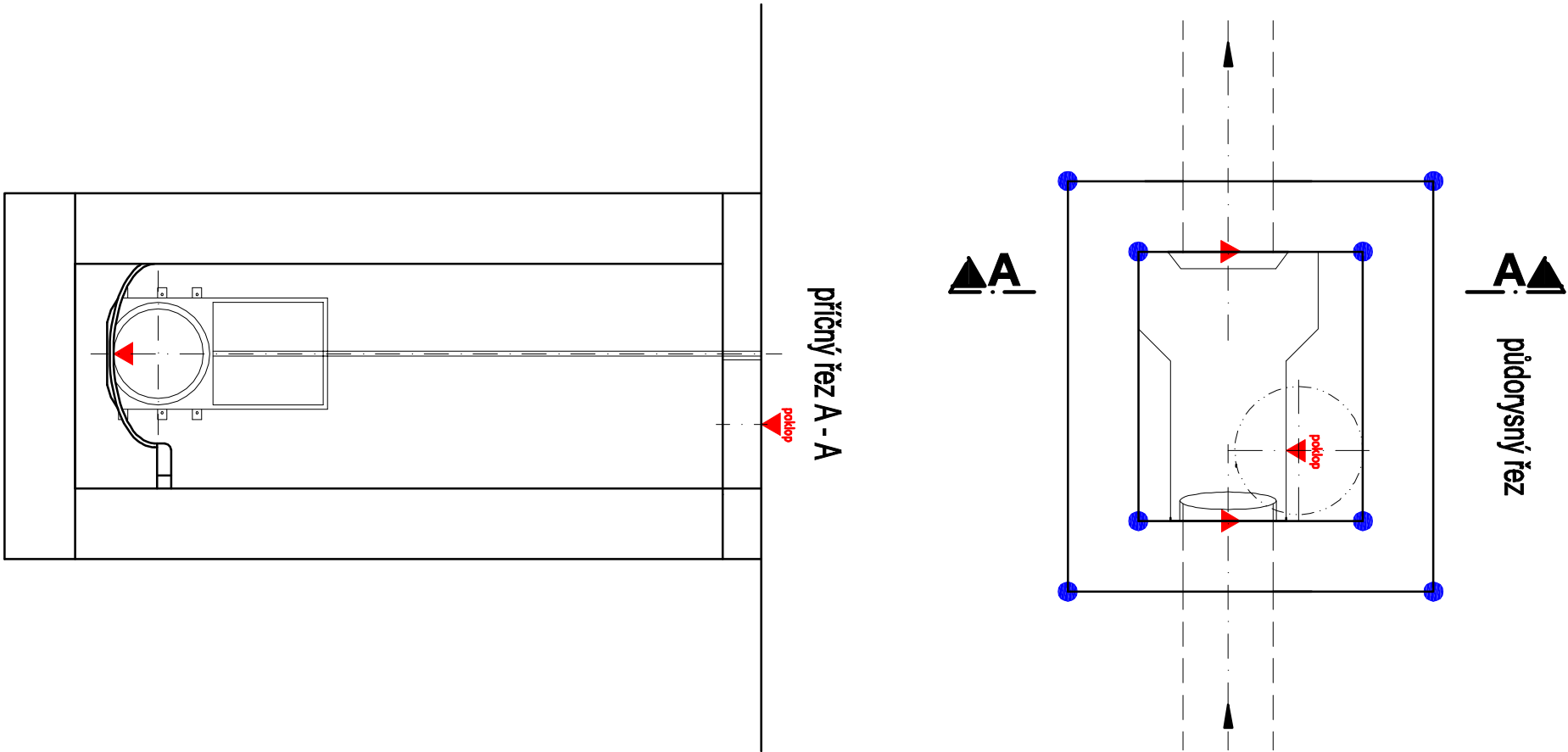


Geodetické zaměření - vzor hradišlová komora



GEODETIKÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNĚHO PROVEDENÍ	
NÁZEV AKCE:	JEDNOTNÁ KANALIZACE UL. PERUNOVA DN 300
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Vinohrady
MĚSTSKÁ ČÁST:	Praha 3
ČÍSLO A OZNAČENÍ ETAPY STAVBY:	1.etapa
INVESTOR:	PVS, a.s., ul. Cheltná 3, Praha 1
EVIDENČNÍ ČÍSLO STAVBY U INVESTORA:	3434
DODAVATEL:	Praha, a.s., Budova tel. 286, Praha 9 - Satalice
STAVEBNÍ DOZOR OBJEDNATELE:	Ing. Petr Dvořák
DATUM:	27.3.2006
RAŽÍTKO:	
PODPIS:	
GEODETIKÉ ZAMĚŘENÍ PROVEDL:	Miloš Popel
ADRESA:	Praha, a.s., Budova tel. 286, Praha 9 - Satalice
GEODETIKÉ ZAMĚŘENÍ OVĚŘIL:	Ing. Zbyněk Židlický
SOUŘADICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BpV
TŘÍDA PŘESNOSTI:	3. TŘÍDA
ZAMĚŘENÍ (PŘED ZÁHOZEM / PO ZÁHOZU):	před záhozem
MĚŘÍTKO:	1:500
ZA GEODETIKÉ UDALJE ODPOVÍDÁ:	Miloš Popel
DATUM:	27.3.2006
RAŽÍTKO:	
PODPIS:	
EVIDENČNÍ ČÍSLO PŘÍDELNÉ PVK, a.s.:	1332
TECHNICKÝ DOZOR PVK, a.s.:	Petr Nováček
DATUM:	1.5.2006
RAŽÍTKO:	

Legenda

- body označené :** - zaměřit v souřadnicích x, y, z
- body označené :** - zaměřit v souřadnicích x, y
- vždy popsat :**
- rozměr a materiál trub
 - typ a rozměr armatur
 - materiál a rozměry atypických prvků