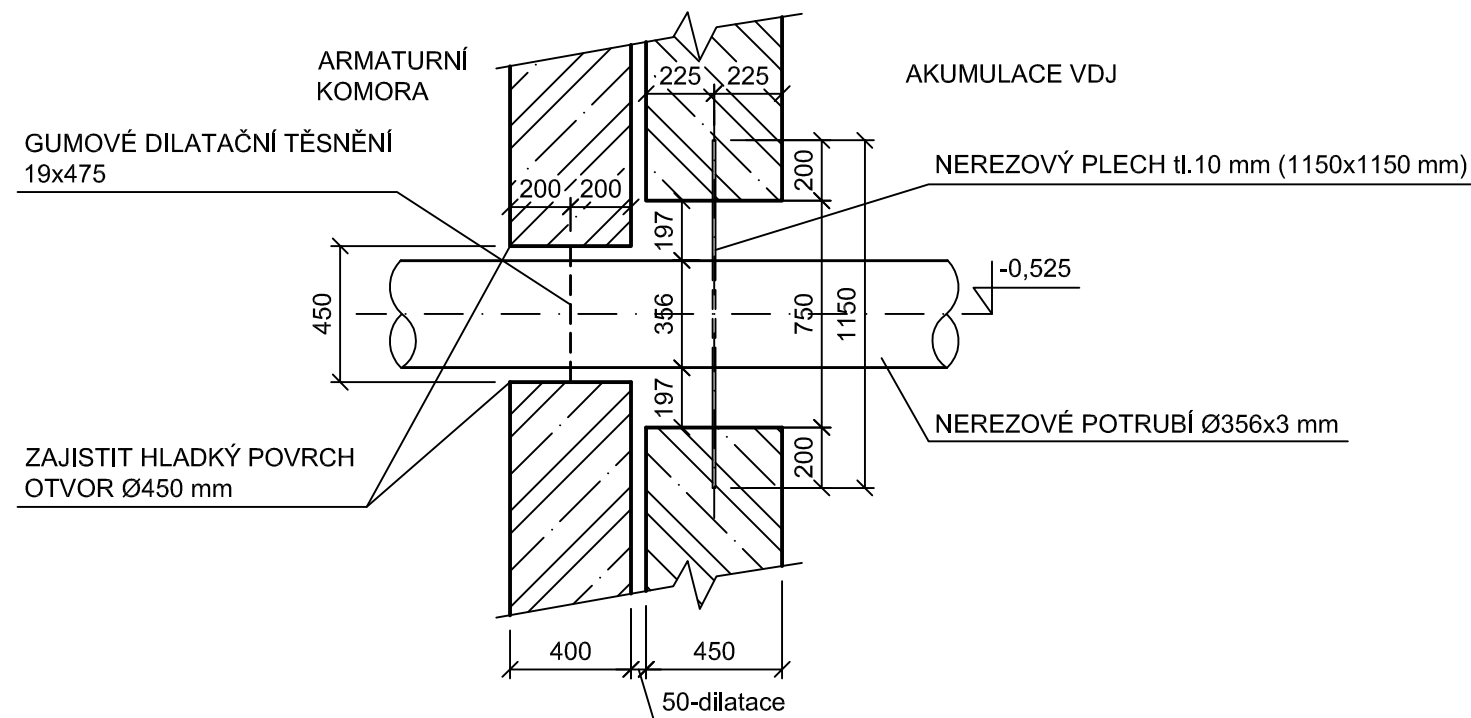
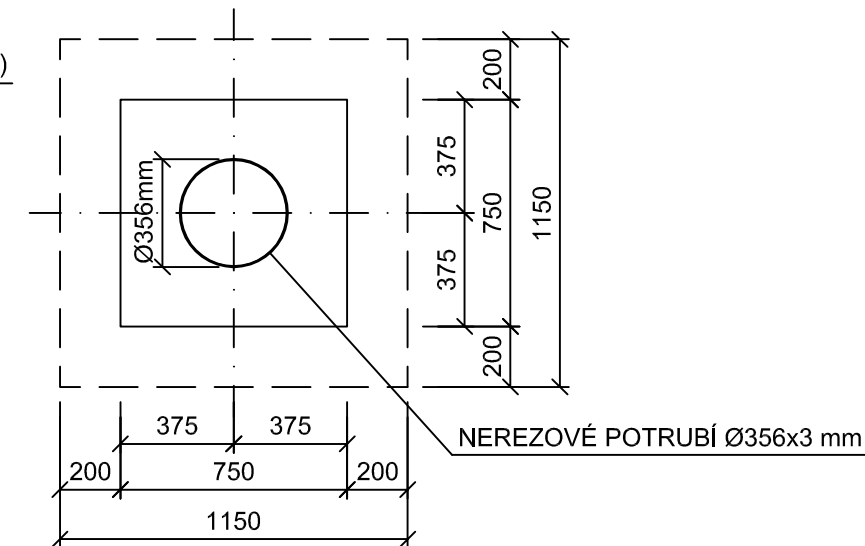


VÝKRES PROSTUPŮ - 1 : 25

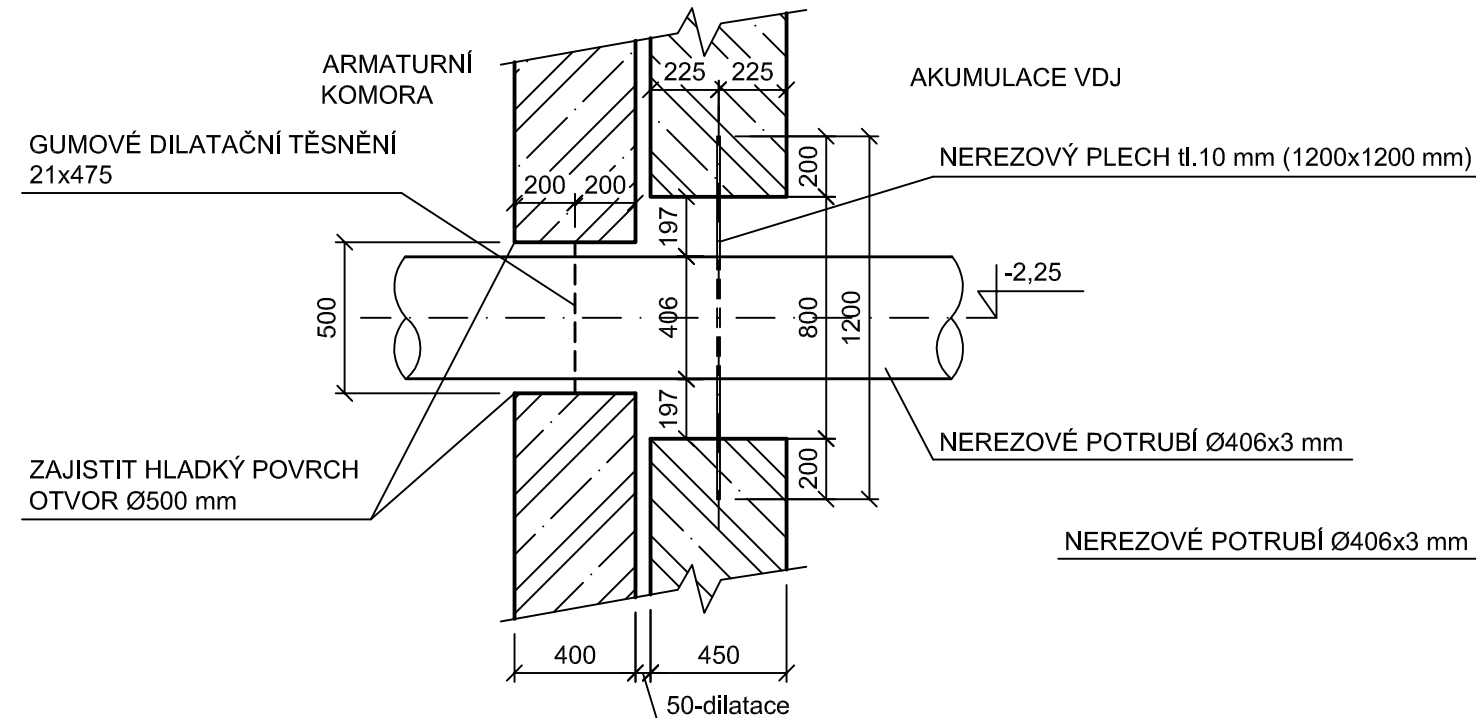
VODOTĚSNÝ PROSTUP PRO NEREZOVÉ POTRUBÍ DN 350 provést 2x



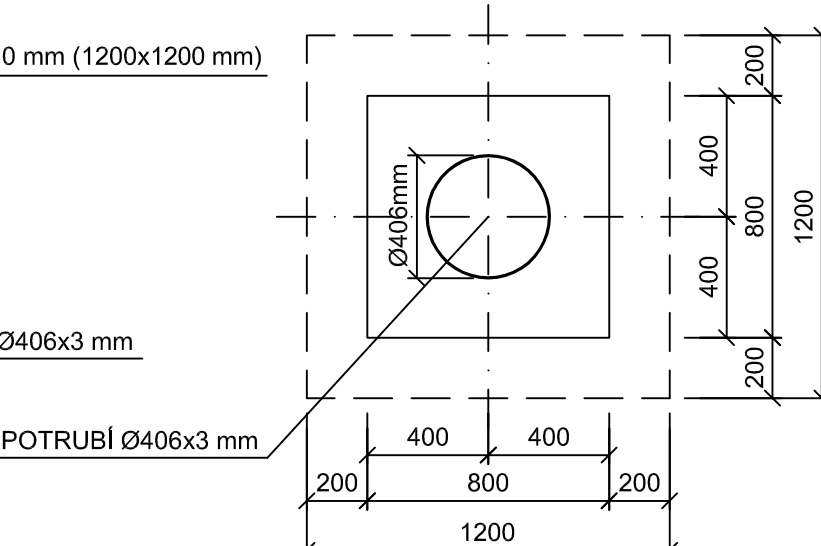
NEREZOVÝ PLECH tl.10 mm (1150x1150 mm) provést 2x



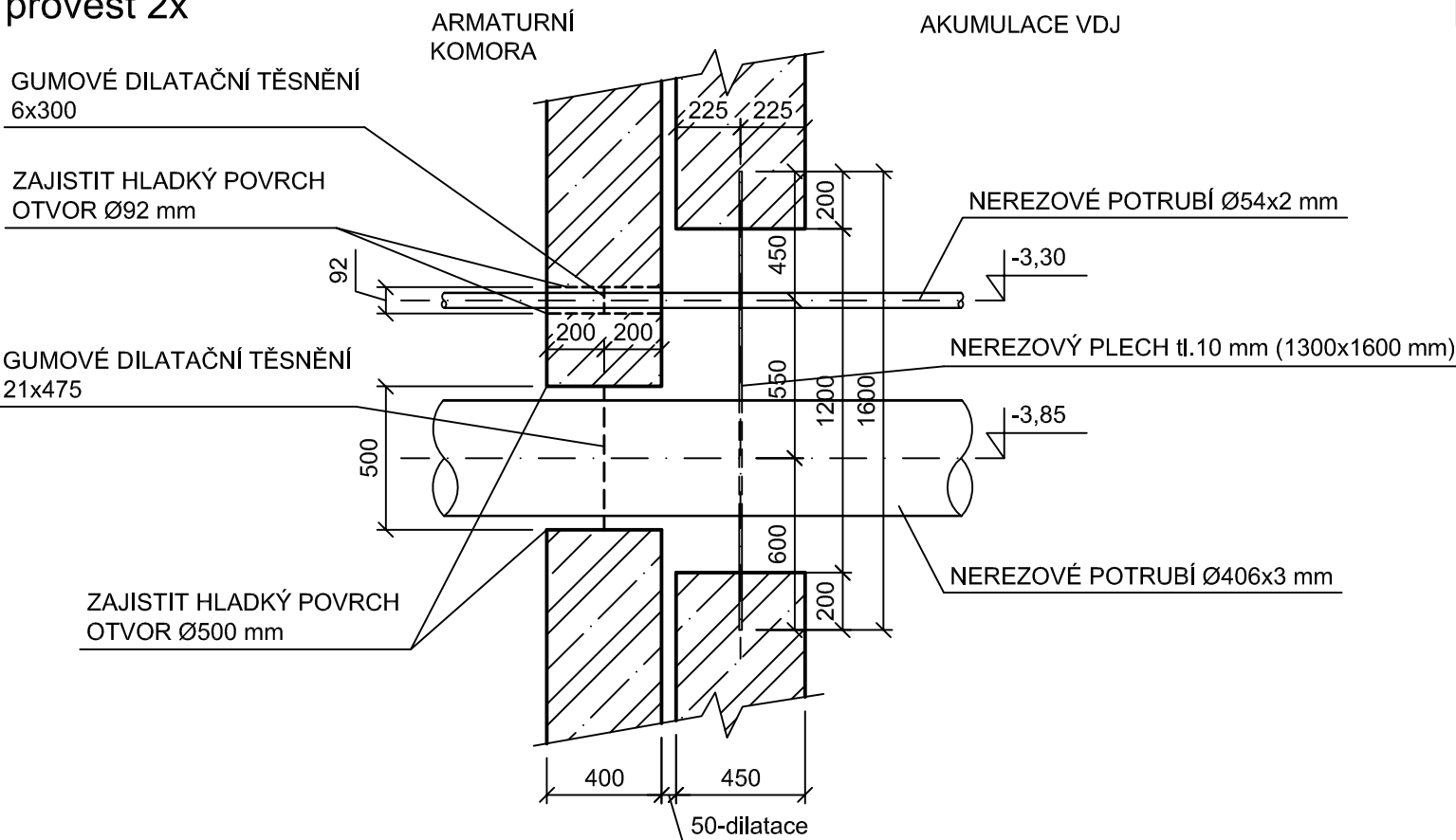
VODOTĚSNÝ PROSTUP PRO NEREZOVÉ POTRUBÍ DN 400 provést 2x



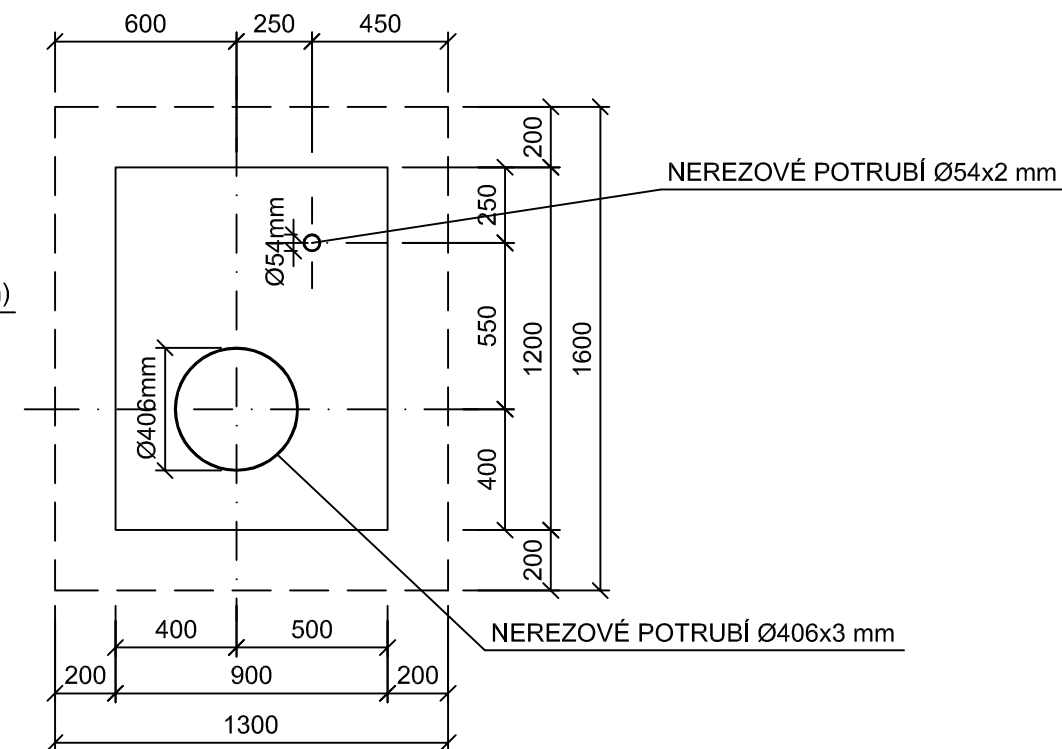
NEREZOVÝ PLECH tl.10 mm (1200x1200 mm) provést 2x



VODOTĚSNÝ PROSTUP PRO NEREZOVÉ POTRUBÍ DN 400 DN 50 provést 2x



NEREZOVÝ PLECH tl.10 mm (1300x1600 mm) provést 2x



VIS - Vodohospdářsko - inženýrské služby, spol. s r.o. Na Střežině 1079, 500 03 Hradec Králové tel. : 495 076 011; fax. : 495 541 342 ; vis@vishk.cz	VIS	ŘEŠITEL	ING. PŘÍVRATSKÝ, HLAVÁČ
		ODP. ZÁSTUPCE	ING. FOREJTEK

Kreslil ING. I. QVES <i>[Signature]</i>	Navrhl ING. I. QVES <i>[Signature]</i>	Odp. projektant ING. R. KASAL <i>[Signature]</i>	Techn. kontrola ING. JAN CHILÁŘ <i>[Signature]</i>	VRV VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj	STŘEDOČESKÝ	Obec	ŘÍČANY	
Investor	MĚSTO ŘÍČANY			
ŘÍČANY – VÝSTAVBA VODOJEMU SO 05 – VDJ OLIVOVNA II				
VÝKRES PROSTUPŮ				
Soubor				prostupy.dwg
Formát				3 A4
Datum				03/2011
Stupeň				DVZ
Zakázka				1849/002
Měřítko				1: 25
				Č. výkresu C.3.2.17