

1

2

3

4

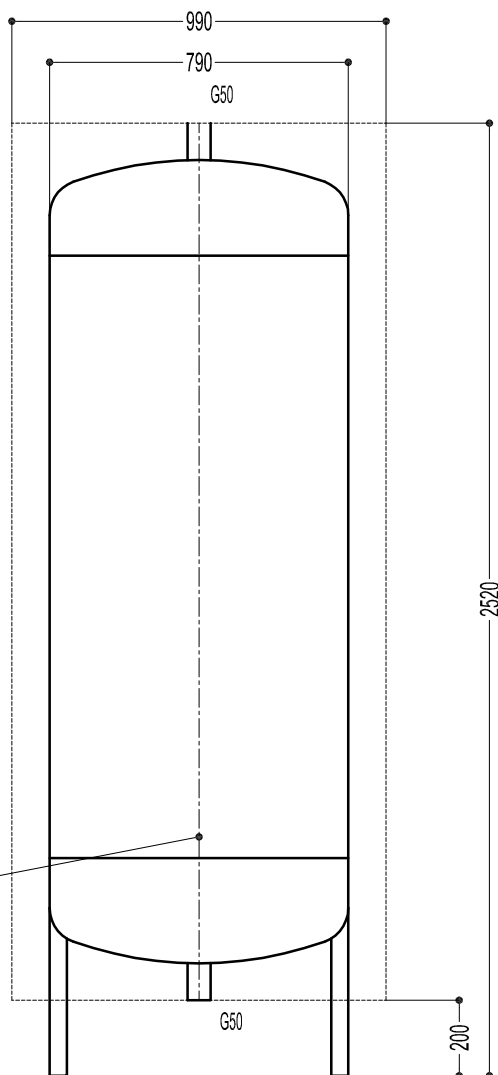
A

B

C

D

Návarek pro teplotní čidlo G15
ve spodní části nádoby



TYPOVÁ NÁDRŽ VÝROBCE - KP MARK - s upravenými rozměry




Objem 1000 litrů, výška 2520mm, průměr bez tepelné izolace 790mm, materiál nerez, nádoba opatřena snímatelnou tepelnou izolací

DN výstupu a vstupu atypické - DN50

Doplňn návarek pro teplotní čidlo G15 ve spodní části nádoby

E

F

Vypracoval: Ing. Roman HAVLAN 		Kreslil: Ing. Roman HAVLAN 		Ing. Roman HAVLAN Projektová a inženýrská činnost ve výstavbě Dolní Žďár 31, 363 01 OSTROV Tel.: 353 615 982 Mobil: 721 780 797 E-mail: roman.havlan@volny.cz	
Kraj: KARLOVARSKÝ	Místo: Ostrov - Vykmanov	Otisk autorizačního razítka:		Číslo paré:	
Stupeň: PROVÁDĚCÍ PROJEKT	Datum: 9/2014			Měřítko: 1:20	
HIP: Ing. Roman Havlan	Formát: A4x1				
Objednatel: Česká republika, Vězeňská služba ČR, Věznice Ostrov, P.O.BOX 100, 363 50 Ostrov	Investor: Česká republika, Vězeňská služba ČR, Věznice Ostrov, P.O.BOX 100, 363 50 Ostrov				
Stavba: Předávací stanice pro ubytovnu objektu „L“					
Objekt: SO - Výměňíková stanice		Archivní číslo:		T- 14 004 /09	
Obsah: ROZMĚROVÉ SCHÉMA AKUMULAČNÍ NÁDOBY		Zakázkové číslo: 14 004		Část: TECHNOLOGICKÁ	