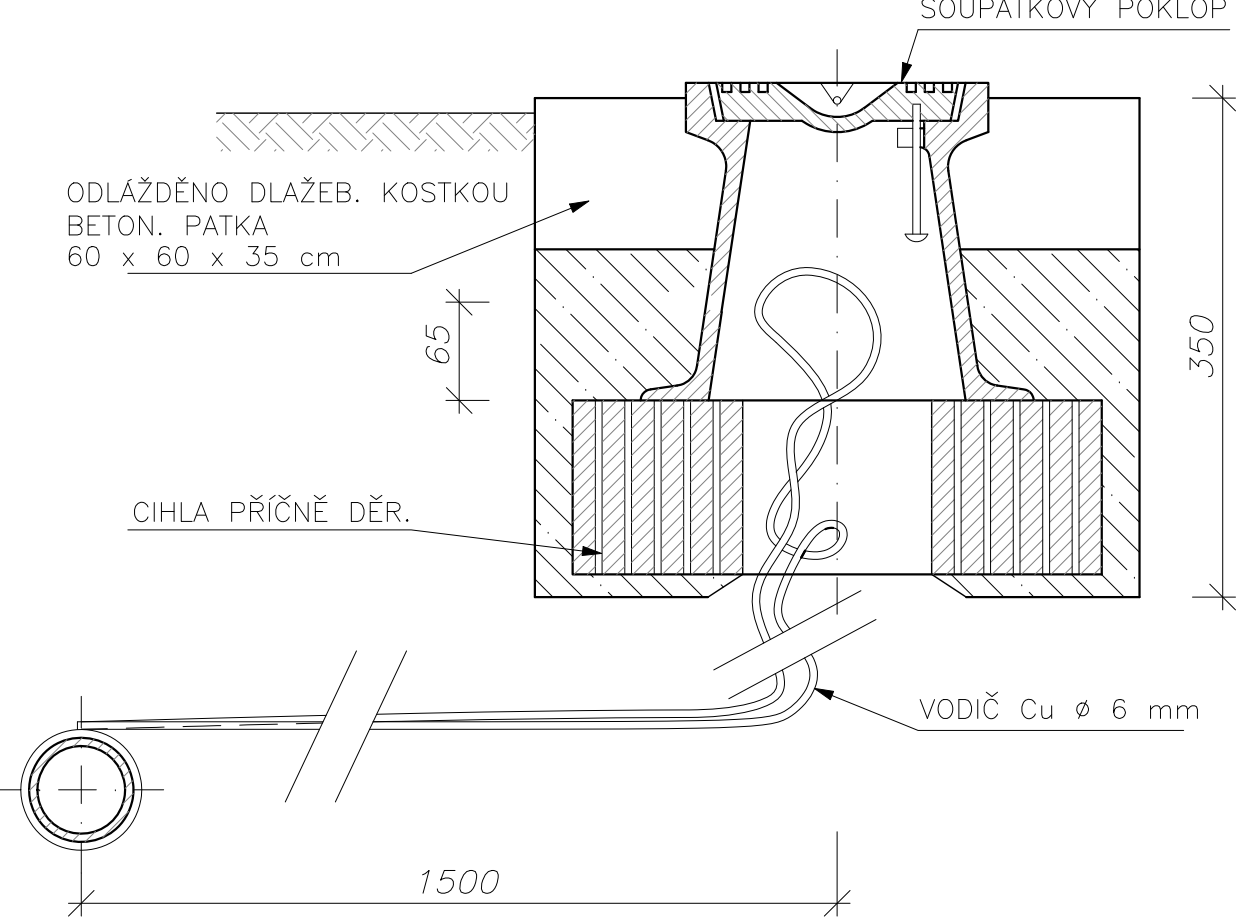
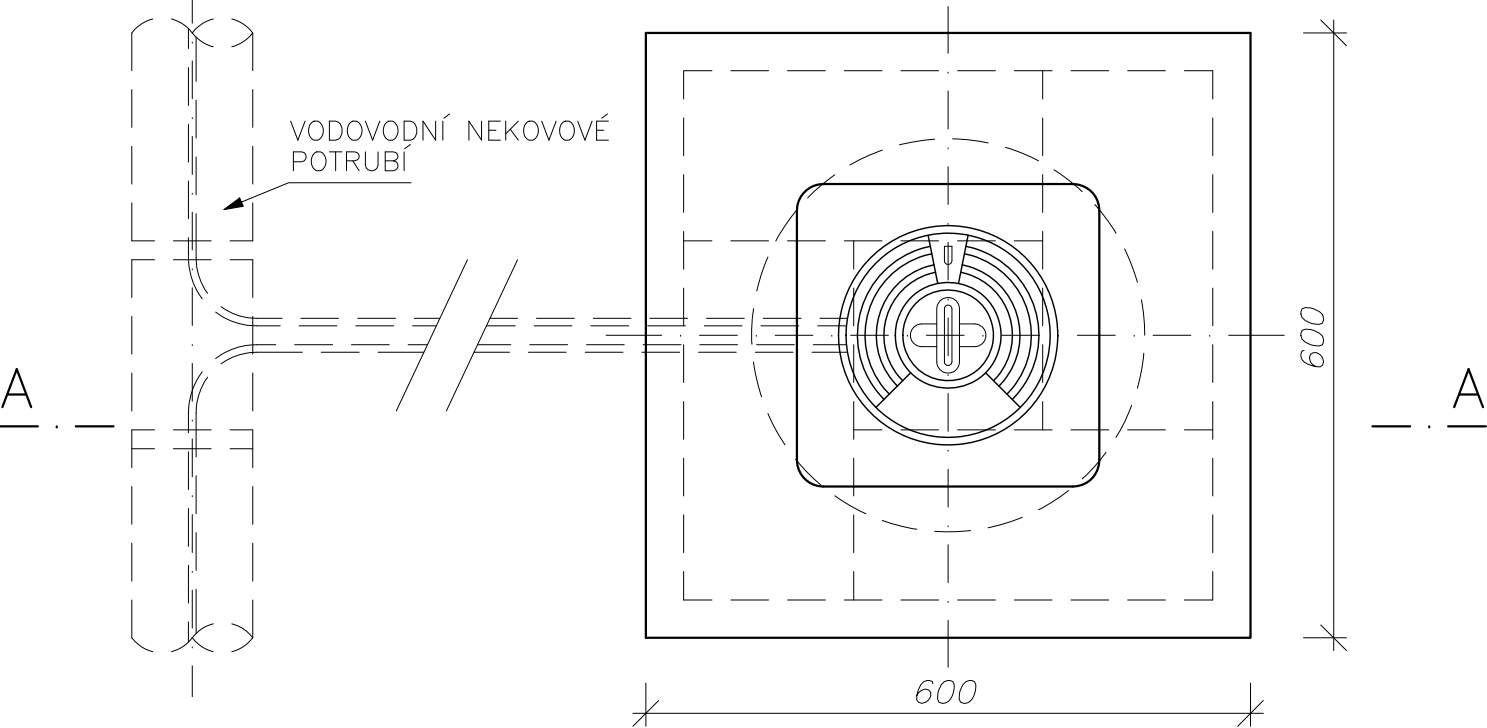


# UMÍSTĚNÍ VÝVODU – TYP "A"

ŘEZ A–A M 1:5

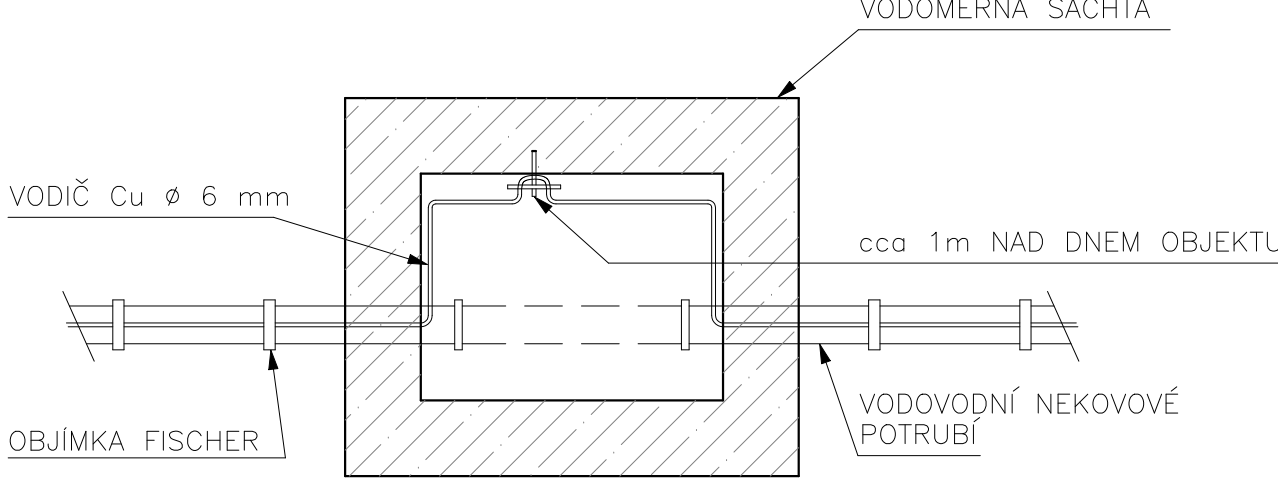


PŮDORYS M 1:5



# UMÍSTĚNÍ VÝVODU – TYP "B"

PŮDORYS



POZNÁMKA:  
VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNO VYTÝČIT PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ  
ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ !!! ZE SKUTEČNÉ POLOHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH  
SÍTÍ MŮŽE VYPLYNOUT NUTNOST DÍLČÍCH ZMĚN TRAS. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ NAVRŽENÝCH  
SÍTÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE NUTNO DODRŽET NORMU ČSN 73 60 05.

01/2016							
INVESTOR			PROJEKTANT STAVBY		ČÍSLO PARÉ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
Město Moravský Krumlov nám. Klášterní 125 672 11 Moravský Krumlov			AC — projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515244139				
DOKUMENTACE K VODOPRÁVNÍMU ŘÍZENÍ							
HIP:	Ing. Petr Pokorný		Vypracoval:	Petr Kuchařík	PROJEKTANT ČÁSTI PD		
Zodp. projektant:	Ing. Petr Pokorný		Kontrola:	Ing. Petr Pokorný	 VODOHOSPODÁŘSKÁ A STAVEBNÍ PROJEKCE U DOMOVINY 5, 669 00 ZNOJMO tel., fax: +420 515 244 192, e-mail: info@aquaprojekt.cz		
Místo stavby:	MORAVSKÝ KRUMLOV						
Kraj:	JIHOMORAVSKÝ						
Katastrální území:	MORAVSKÝ KRUMLOV						
Název stavby:	MORAVSKÝ KRUMLOV - Na Kačence ULOŽENÍ POTRUBÍ ZPLASTU					Formát:	2 x A4
Stavební objekt:	SO 03 - VODOVODNÍ ŘAD SO 04 - DEŠŤOVÁ A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE					Datum:	01/2016
						Stupeň:	DSR
						Číslo zakázky:	201602
Obsah:	VÝVOD IDENTIFIKAČNÍHO VODIČE					Měřítka:	
						11	