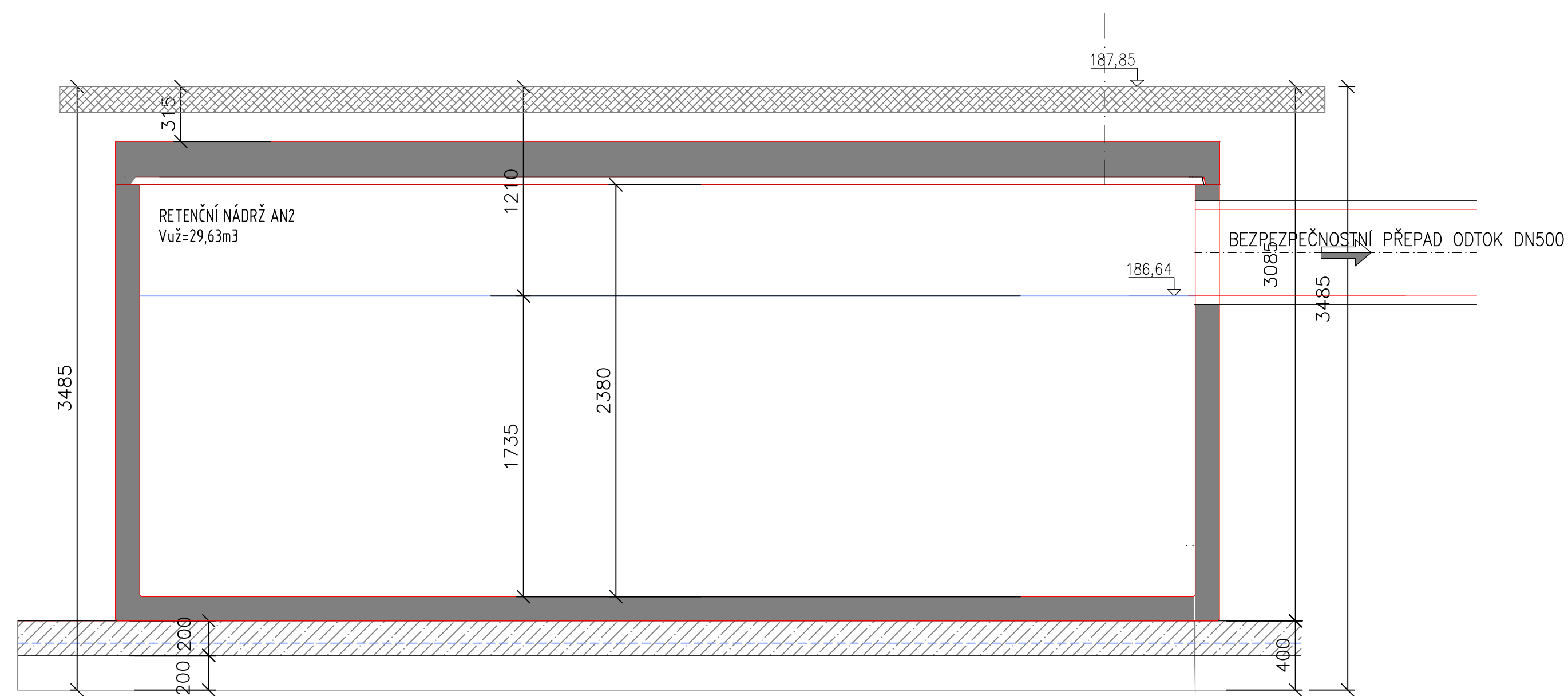
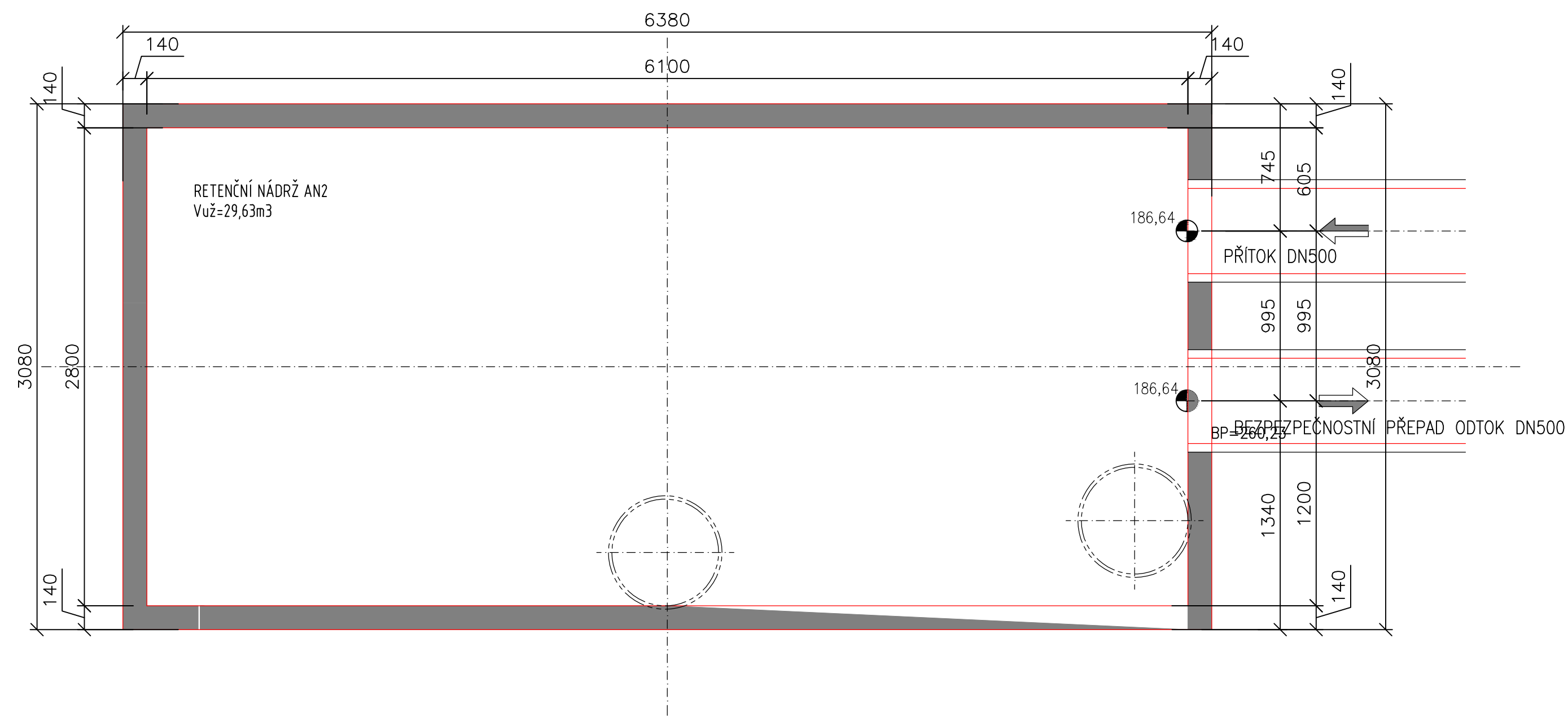



# AKUMULAČNÍ NÁDRŽ AN2

2,8x6,1x2,38m; Vuž=45,97m3



POZN.:  
VNITŘNÍ SPÁRY ŠACHET BUDOU VYPLNĚNÉ VHODNOU MALTOVOU SMĚSÍ NAPŘ. ERGELITEM

HIP	VED.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	ING. VITĚZSLAVA MACHOVCOVÁ PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST Břichovská 30, 616 06 Brno IČO: 665 27 236 Tel: +420 777 500 140; email: <a href="mailto:vmachovcova@atelier2007.cz">vmachovcova@atelier2007.cz</a>	
ING.MACHOVCOVÁ	ING.MACHOVCOVÁ	ING.MACHOVCOVÁ	ING.MACHOVCOVÁ		
MÍSTO STAVBY: P.Č.:142/1.142/2.269/1.267/1.K.Ú.OTMAROV				FORMÁT	5A4
INVESTOR: OBEC OTMAROV, OTMAROV Č.P.56, 66457 MĚNIN, IČ:00488259				DATUM	09/2023
AKCE: <b>HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI CESTA K MODROZELÉNÉ INFRASTRUKTUŘE</b>				ÚČEL	DUR+DSP
				Č.ZAKÁZKY	05-2023
OBJEKT: D2.1 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE				ARCH.Č.	05-2023
PŘÍLOHA				MĚŘITKO	VÝKRES Č.
AKUMULAČNÍ NÁDRŽ AN2				1:25	D2.1-15

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora ©. Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.