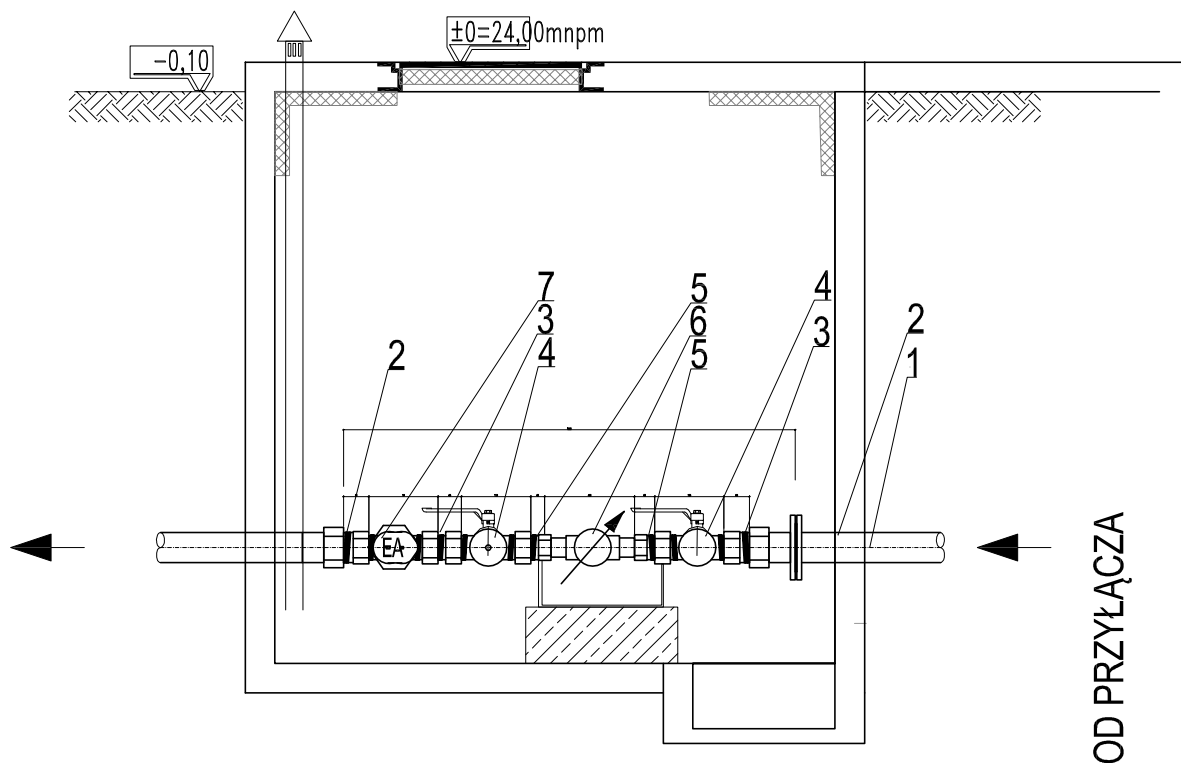


c.d. wg proj. instalacji wewnętrznych



OD PRZYŁĄCZA

1	wodociąg przyłącza de63PE z mufą elektrooporową	1
2	systemowa złączka z luźnym kołnierzem de63/DN50	2
3	złącze skręcane DN50 / 2" zakotwione w ścianie studni	1
4	zawór kulowy dn50 skręcany	2
5	złącze redukcyjne skręcane 2" / 1 1/4"	2
6	wodomierz jednostrumieniowy JS DN32 10m3/h	1
7	zawór antyskazeńowy dn50 klasy EA	1
8	konsola wodomierza na bloku betonowym	1

<b>M-K Projekt Dawid Mołdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka</b>		
Inwestor: <b>Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek</b>		
Adres: 78-400 SZCZECINEK, UL. KOPERNIKA 18 dz. nr 516		
Obiekt: <b>Hala sportowa wraz z łącznikiem ze Szkołą Podstawową Nr 6 PROJEKT ZMIAN</b>		
Arch. Projektował:	dr inż. Adam Krupiński upr. bud. w specj. instalacyjnej-bez ograniczeń Nr ewid. ZAP/0072/POOS/06	
Arch. Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Cichocka upr. bud. w specj. instalacyjnej-bez ograniczeń Nr ewid. ZAP/0222/PWOS/10	Branża: <b>inst</b> Faza: <b>WYK</b> Skala: <b>1 : 20</b> Data: <b>03.2016</b> Nr rys. <b>S-6</b> Str.
TREŚĆ RYSUNKU	<b>STUDNIA WODOMIERZOWA</b>	