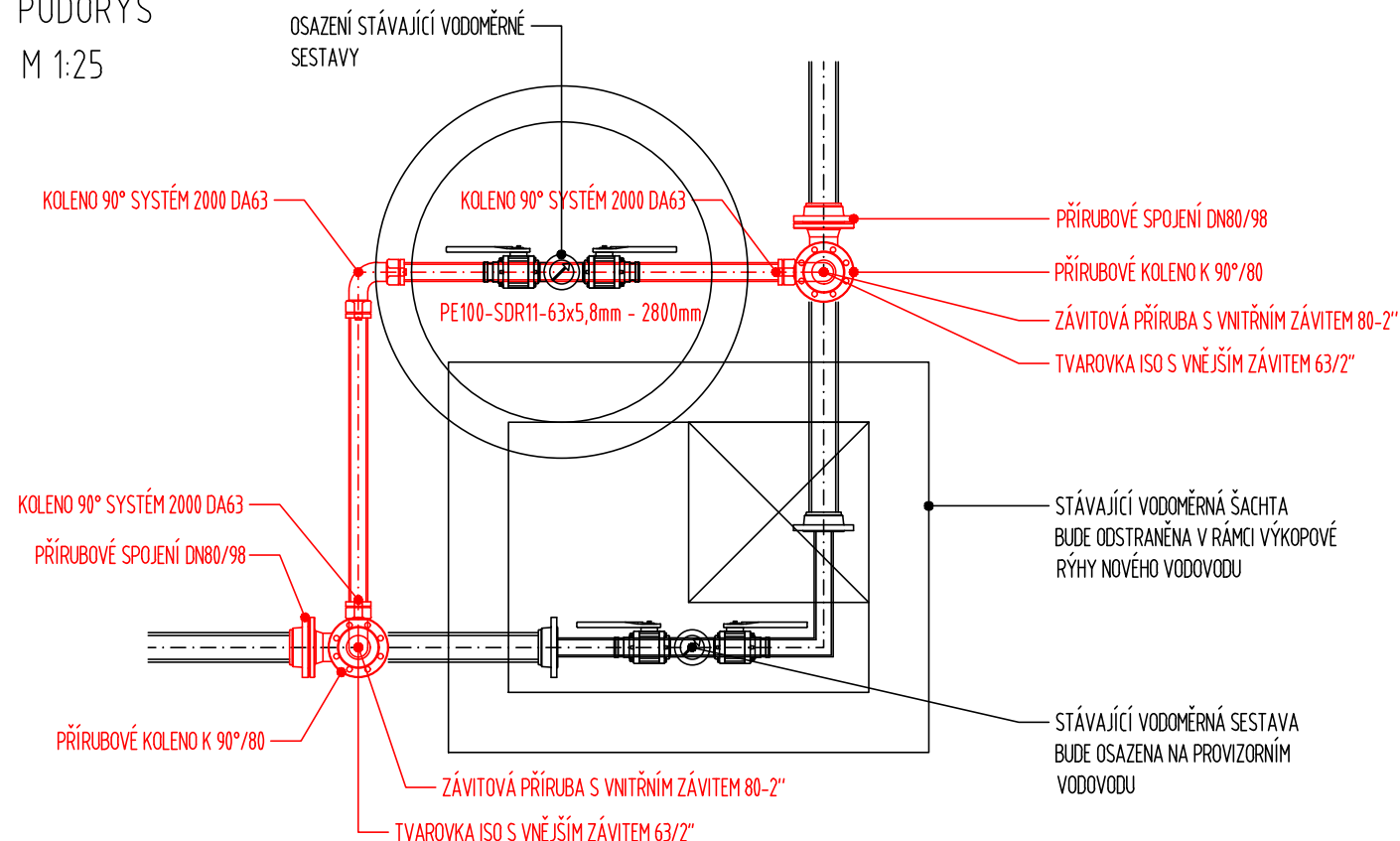


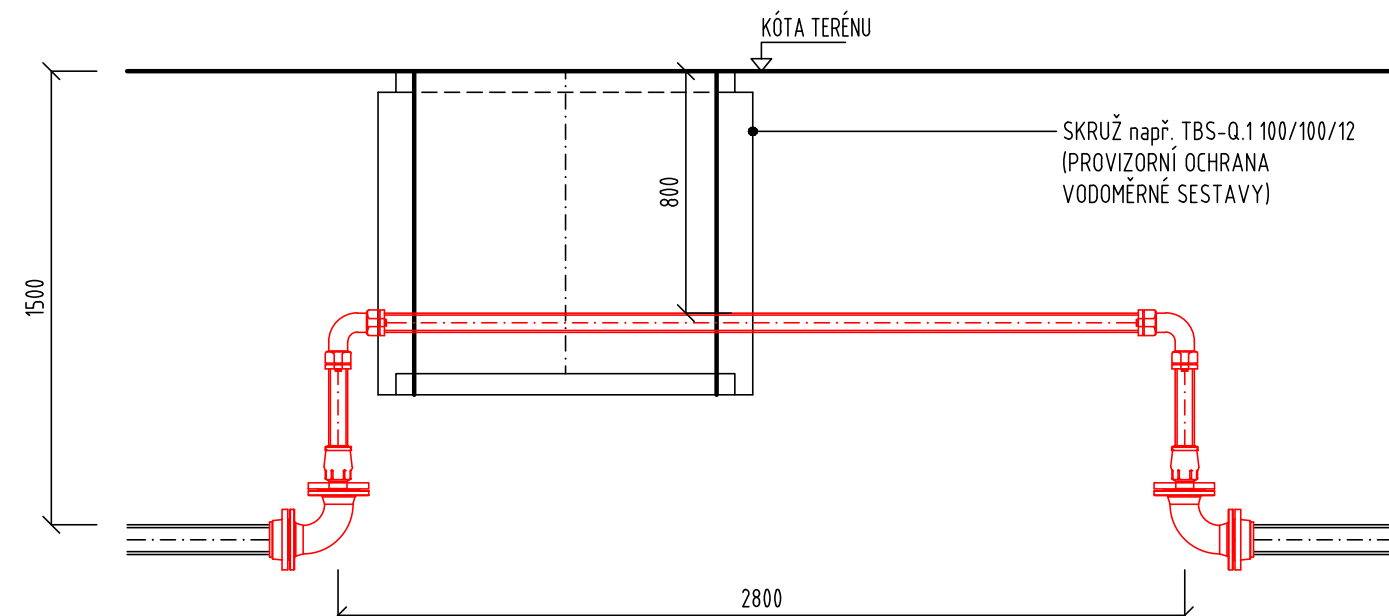
PUDORYS

M 1:25



ROZVINUTÝ ŘEZ

M 1:25




VÝPIS MATERIÁLU:

		m	ks
TROUBY	PE100-SRD11-63x5,8mm	2,8	
TVAROVKY	Přírubové spojení DN80/98		2
	Přírubové koleno K 90°/80		2
	Závitová příruba s vnitřním závitem 80-2"		2
	Tvarovka ISO s vnějším závitem 63/2"		2
	Koleno 90° Systém 2000 DA63		3

POZNÁMKA:

1. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTYČIT A OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
2. VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOILO NA OKOLNÍ TERÉN.

		PROKAN smart, s.r.o. Píškova 585/4, 635 00 Brno www.prokansmart.cz		Stavebník: Statutární město Brno Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno	
Vedoucí projektu:	Vypracoval:	Schválil:	Inženýrská činnost:		
Ing. Tomáš Frajt	Ing. Tomáš Frajt	doc. Ing. Petr Hlušítk, Ph.D.			
Akce: <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">Brno, Západní</div> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">- výstavba vodovodu</div>			Měřitko:		
			1:25		
			Datum:		
			09/2022		
			Stupeň PD:		
DSP, PS			Číslo zakázky:		
21 010			Paré:		
Číslo přílohy:			D.1.8		
Příloha:			PROVIZORNÍ VODOVOD		
PROVIZORNÍ VODOVOD					