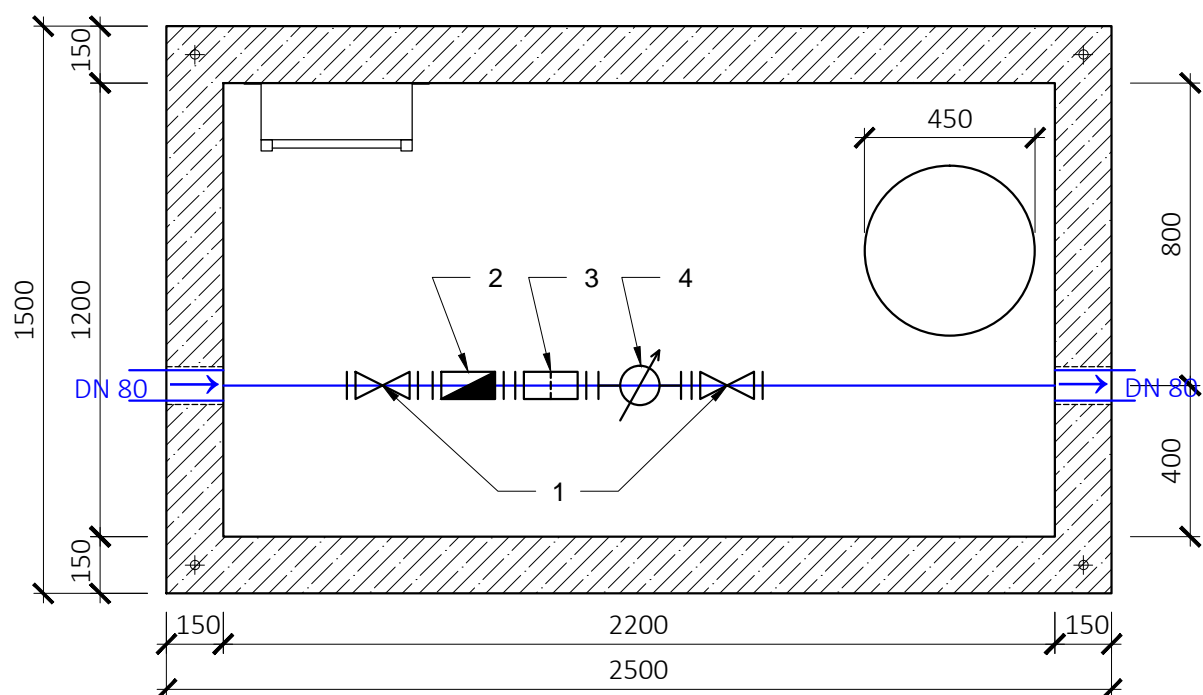


PŮDORYS




Legenda:

- 1 – přírubové šoupě DN 80
- 2 – zpětná klapka DN 80 s přírubou
- 3 – filtr DN 80 s přírubou
- 4 – vodoměr Q3, 4-63 m³/h, l= 300 mm, R=4000, DN 80 s přírubou

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

DPS

Generální projektant	SUDOP Project Plzeň a.s.		 <div>SUDOP Project Plzeň a.s. projekty, engineering, stavby Plachého 1007/35,301 00 Plzeň Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107 E-mail: sudop@sudop-plzen.cz</div>	
Odpovědný projektant stavby	Ing. Stanislav Diviš	Deinš		
Odpovědný proj. objektu - SO	Ing. Stanislav Diviš	Deinš		
Vypracoval	Ing. Stanislav Diviš	Deinš		
Kontroloval	Petr Krátký			
Místo stavby	Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka			
Investor	Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka			
Akce:	VÝSTAVBA VODOVODNÍHO ŘADU V ULICI NA TRÁVNÍKÁCH - MĚSTO STUDÉNKA SO 321 VODOVOD		Číslo zakázky	649-20-2-2
Datum			08/2021	
Formát			210 x 297	Kopie č.
Část dokumentace	D			
Obsah:	VYSTROJENÍ PŘEDÁVACÍHO MÍSTA	Měřítko	Číslo výkresu	
		1:20	6	