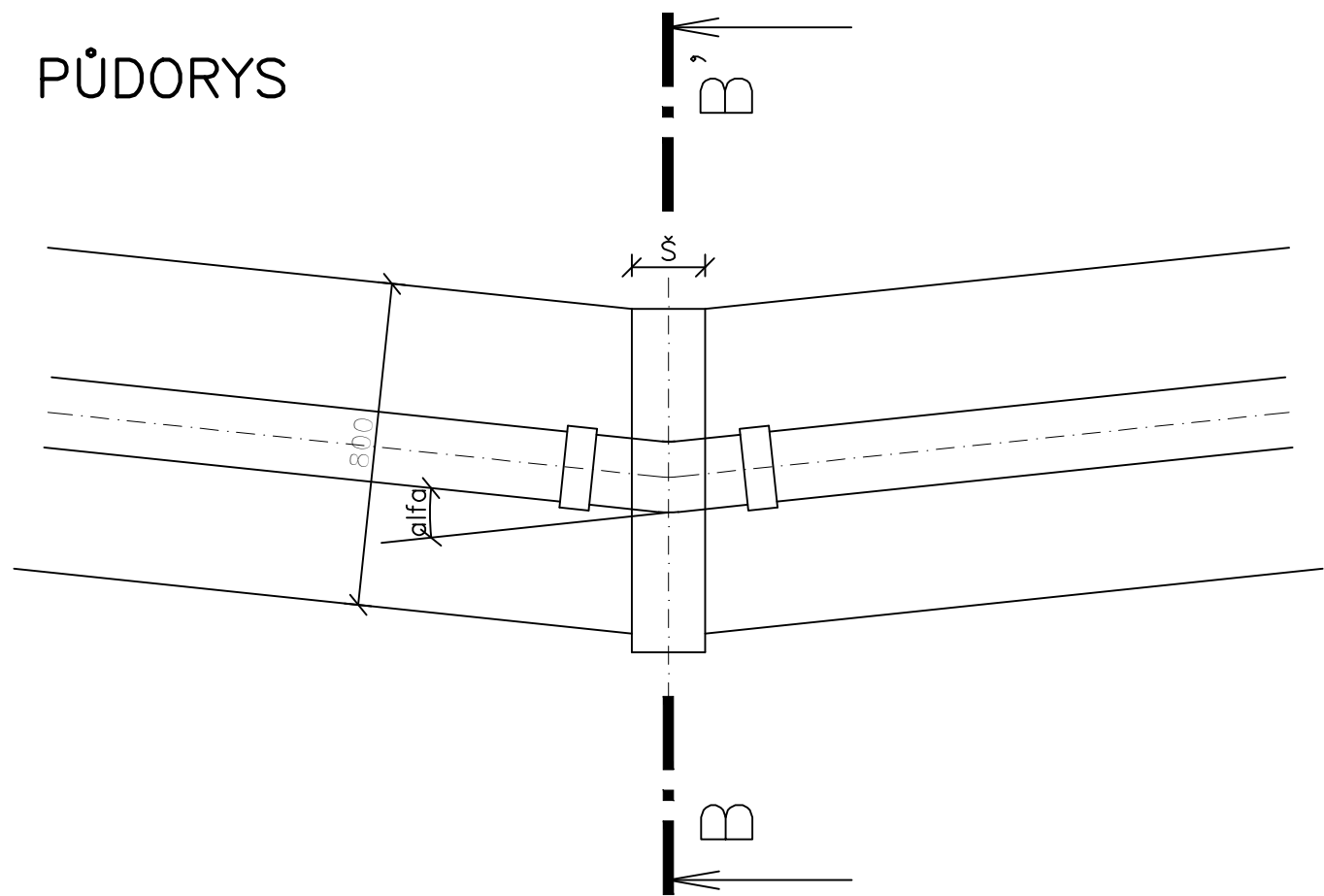
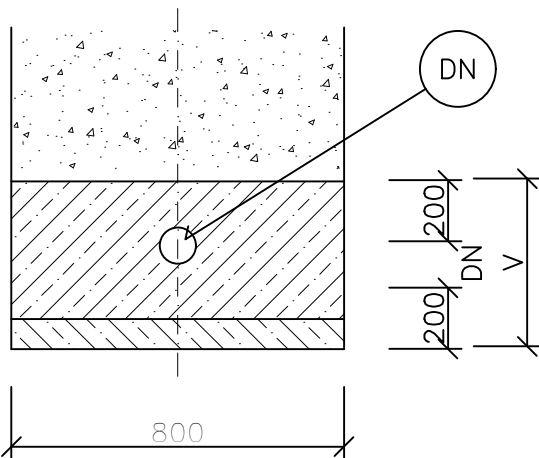


BLOKY NA HORIZONTÁLNÍCH LOMECH

PŮDORYS



PŘÍČNÝ ŘEZ  
B–B’

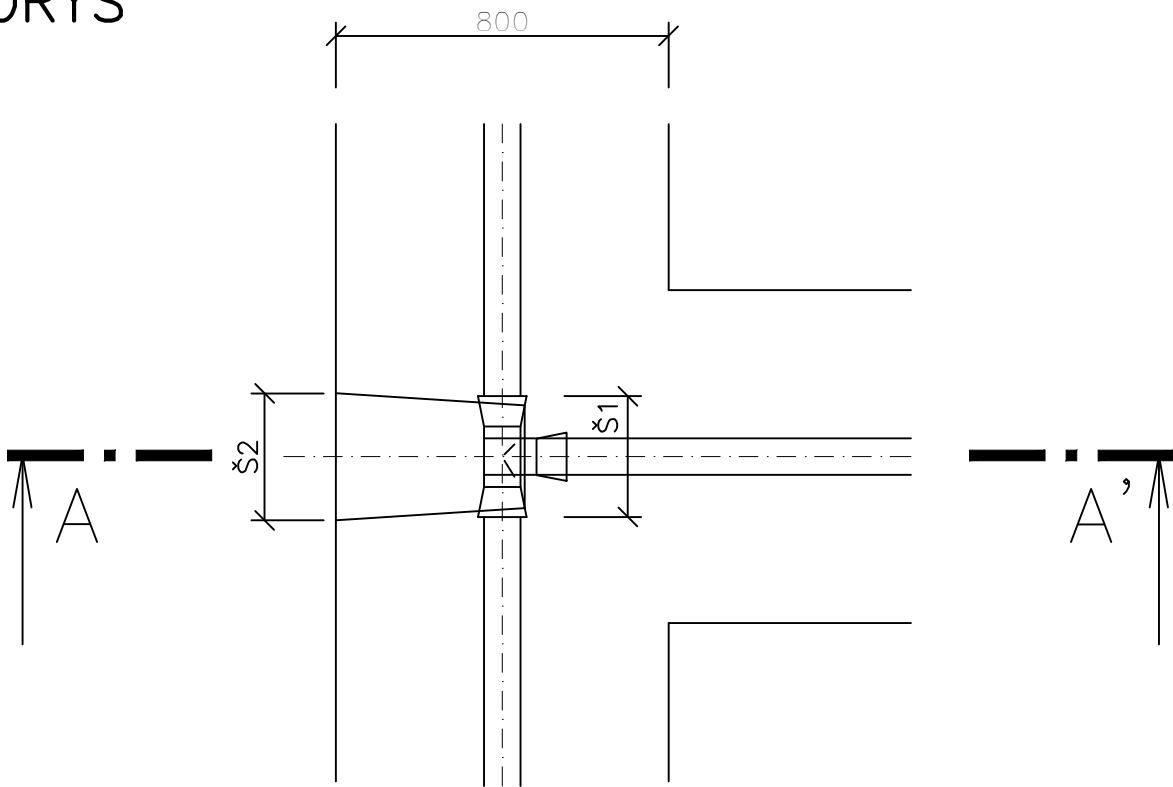


ROZMĚRY

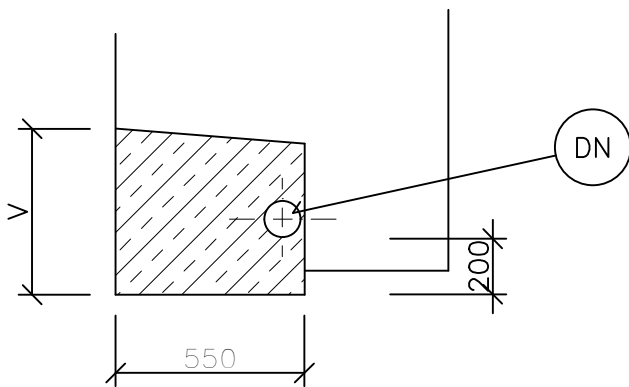
alfa	DN80		DN100		DN150		DN200		DN300	
	v	š	v	š	v	š	v	š	v	š
11°	450	200	500	200	550	200	600	300	700	400
22°	450	200	500	200	550	250	600	400	700	450
30°	450	250	500	250	550	300	600	500	700	500
45°	450	300	500	300	550	400	600	600	700	600

BLOKY NA ODBOČENÍ POTRUBÍ

PŮDORYS



PŘÍČNÝ ŘEZ  
A–A’



ROZMĚRY

DN80			DN100			DN150			DN200		
v	š1	š2	v	š1	š2	v	š1	š2	v	š1	š2
450	300	300	500	300	400	550	350	600	600	500	800

BETON – B15 (tř.II)  
(POTRUBÍ PVC OBALIT LEPENKOU)

±0,000 = 263,15 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK	Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov Tel: +420 517 315 111 www.nemvy.cz			
VODA		Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ	Autorizace:			
Odpovědný projektant:		Vypracoval:				
ING. LADISLAV PILAŘ		ING. LADISLAV PILAŘ				
			Zakázkové číslo: 46 - 2021 Datum: 07 - 2022 Stupeň: DPS Formát: 3A4			
Akce:		NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. URGENTNÍ PŘÍJEM				
Objekt:		PŘELOŽKY A PŘÍPOJKY VODY IO 05				
Obsah:		BLOKY NA POTRUBÍ				
		Měřítka:	Číslo výkresu: D.1.15-203			
		-				