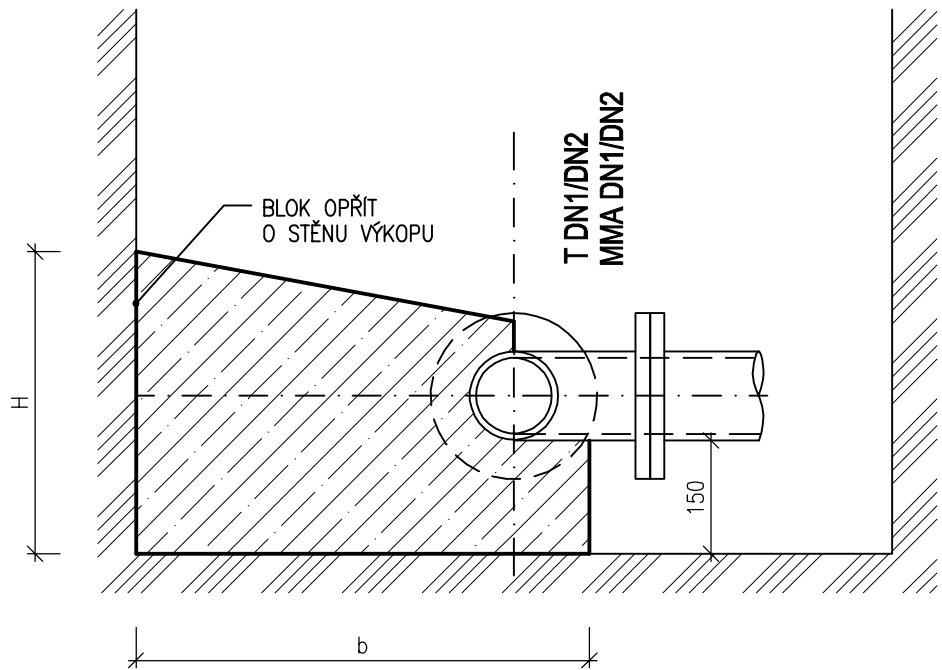
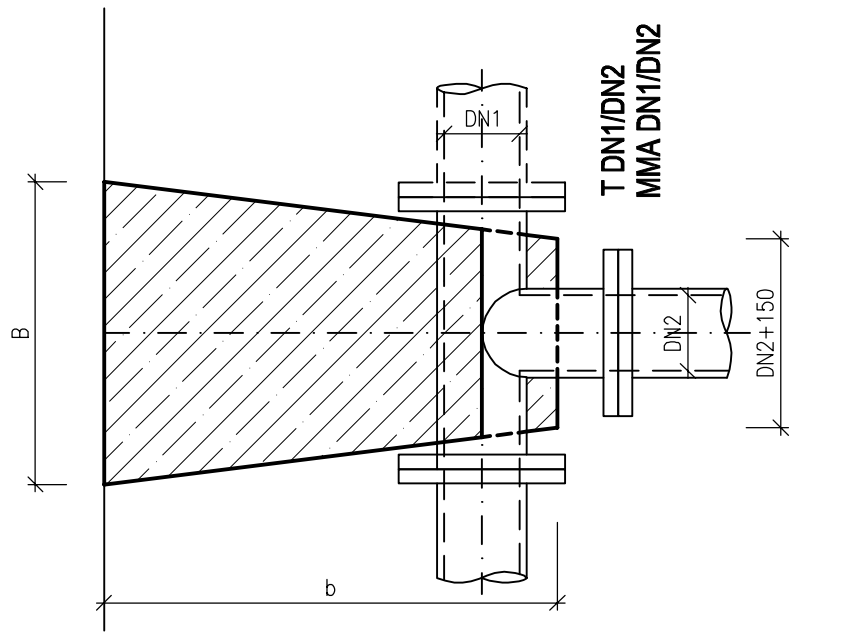


ODBOČKA

ŘEZ



PŮDORYS

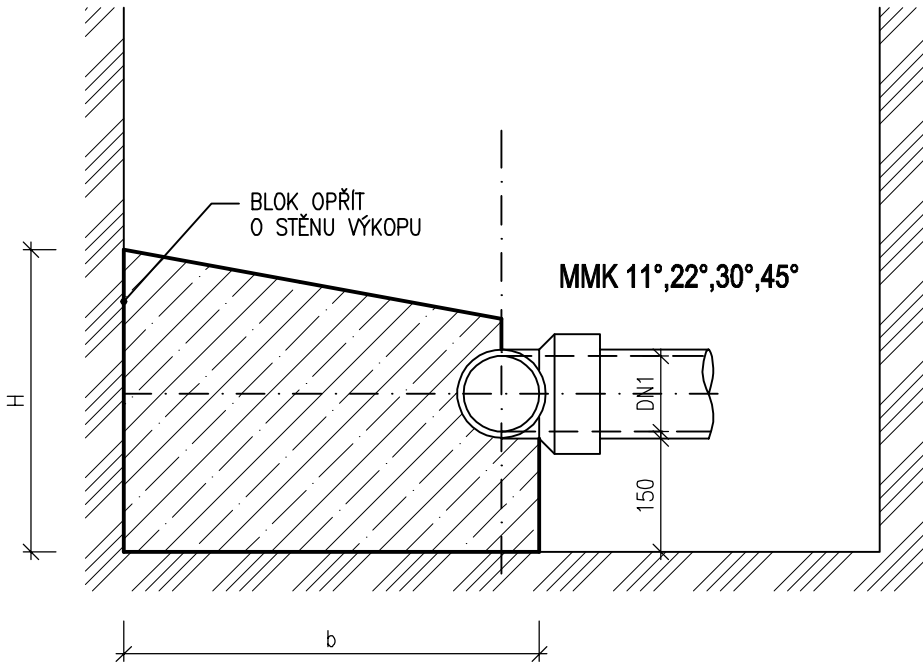


VÝPIS BLOKŮ - ODBOČKA

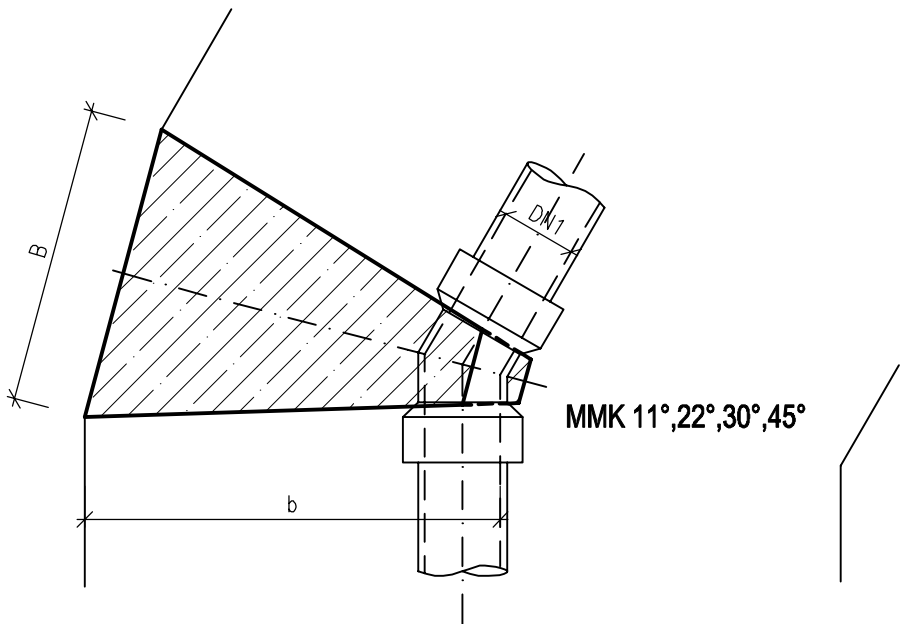
DN1	B	H	b	BETON m3	BEDNĚNÍ m2	POČET ks
80	340	340	630	0,061	0,46	–
100	400	410	650	0,087	0,58	1
150	580	590	700	0,182	0,92	–
200	760	770	750	0,321	1,31	–
250	940	940	800	0,504	1,74	–
300	1120	1120	850	0,747	2,24	–

KOLENO

ŘEZ



PŮDORYS

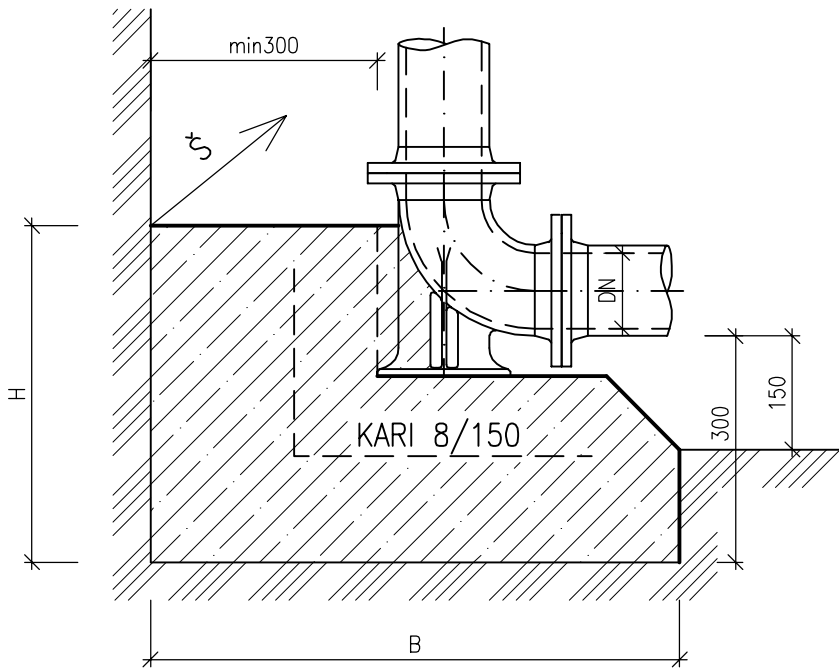


VÝPIS BLOKŮ - KOLENO

DN1	BxH - 11°	b	BETON m3	BEDNĚNÍ m2	POČET ks	BxH - 22°	b	BETON m3	BEDNĚNÍ m2	POČET ks
80	200x250	590	0,018	0,31	–	200x250	590	0,018	0,31	–
100	200x250	600	0,019	0,31	–	250x260	600	0,023	0,33	–
150	210x320	625	0,026	0,42	–	360x370	625	0,047	0,48	–
200	330x350	650	0,043	0,47	–	480x480	650	0,083	0,65	–
250	420x420	675	0,067	0,59	–	590x590	675	0,127	0,83	–
300	490x500	700	0,095	0,73	–	700x770	700	0,184	1,02	–
DN1	BxH - 30°	b	BETON m3	BEDNĚNÍ m2	POČET ks	BxH - 45°	b	BETON m3	BEDNĚNÍ m2	POČET ks
80	240x250	590	0,021	0,31	2	290x300	590	0,030	0,37	–
100	290x300	600	0,031	0,38	–	350x360	600	0,043	0,45	–
150	420x420	625	0,062	0,55	–	500x520	625	0,089	0,68	–
200	550x550	650	0,107	0,74	–	670x670	650	0,157	0,91	–
250	680x680	675	0,168	0,95	–	820x830	675	0,244	1,16	–
300	800x810	700	0,241	1,18	–	980x980	700	0,353	1,42	–

PATKOVÉ KOLENO "N"

ŘEZ



VÝPIS BLOKŮ - PATKOVÉ KOLENO

DN	B	H	Š	BETON m3	BEDNĚNÍ m2	KARI SÍT kg	POČET ks
80	865	350	350	0,106	0,730	1,36	1
100	880	425	425	0,159	0,930	1,92	–
150	920	565	565	0,293	1,040	3,20	–
200	960	700	700	0,470	1,834	4,70	–
250	1050	850	850	0,760	2,508	6,83	–

POZNÁMKA

MATERIÁL OPĚRNÝCH BLOKŮ : BETON C20/25 XC2
DOSEDACÍ PLOCHA JE NAVRŽENA PODLE SMĚRNICE DVGW-GW 310

SO 301

D

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	Ing. Alžběta Kalábová Větrná 616/16b, 635 00 BRNO	ČÍSLO JEDNACÍ MCBS/2020/0038071/HRNZ	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Alžběta Kalábová		

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří Švestka		PK Švestka s.r.o. Nár. odboje 250/147 664 41 Troubsko IČ: 04827163	
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Pospíšil			
KONTOLOVAL	Ing. Jiří Švestka			
OKRES:	BRNO - MĚSTO	KRAJ: JIHMORAVSKÝ		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Veverí				
NÁZEV AKCE: Revitalizace vnitrobloku Bayerova Botanická			DATUM	ÚNOR 2022
			FORMÁT	4 A4
			MĚŘÍTKO	-
			STUPEŇ	DUSP+PDPS
NÁZEV OBJEKTU: SO 301 Prodloužení vodovodu DN 80			Č. ZAKÁZKY	
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV PŘÍLOHY: Betonové bloky			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY 6.