

2.3. SPECIÁLNÍ DÍLY

2.3.7. Náběhové díly obrubníků

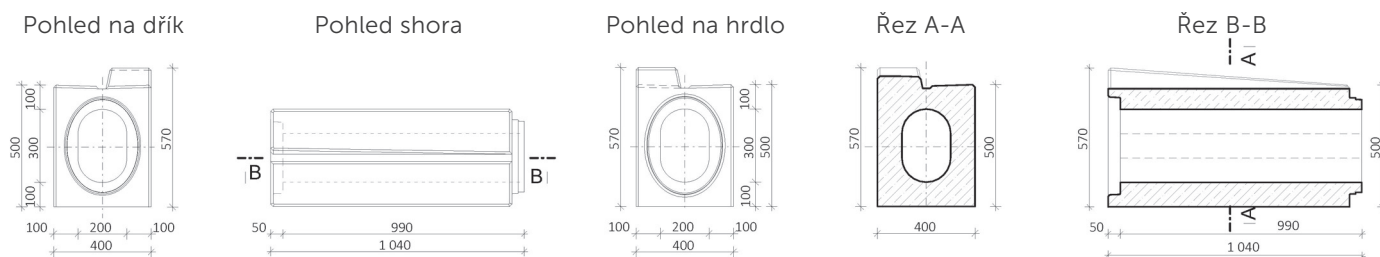
B&BC SZ I náběhový pro ABO7 – ABO12, provedení levé i pravé

Náběhové díly se užívají v místech, kde je potřeba přejít ze štěrbinových žlabů s obrubníky na štěrbinové žlaby standartní (bez obrubníku). Náběhové díly se vyrábějí pro všechny čtyři výšky obrubníků. Dále se stejně jako obrubníky vyrábí v pravé a levé variantě, kdy se levá a pravá varianta rozlišuje při pohledu na hrdlo. Je-li obruba při pohledu na hrdlo na levé straně štěrbinového žlabu jedná se o levou variantu a je-li na pravé straně, jedná se o pravou variantu štěrbinového žlabu. Dále se rozlišují obrubníky stoupající (z nulové výšky standartního dílu na výšku obrubníku) a klesající (z výšky obrubníku na nulovou výšku standartního dílu).

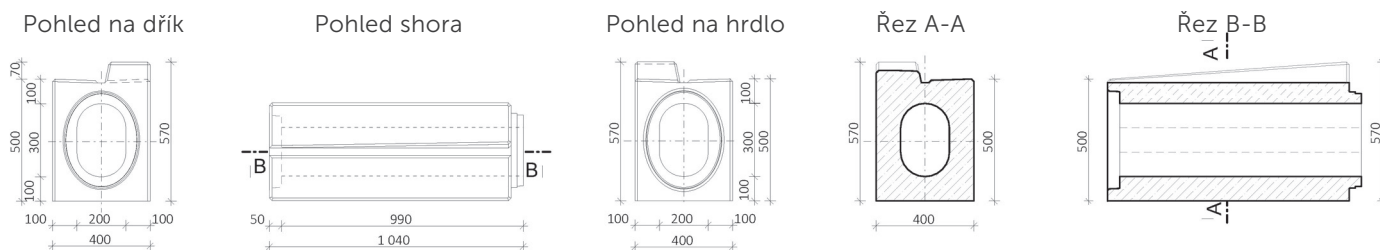
Tabulka výrobků:

Značka-název	Skladebné rozměry (mm)			Stavební rozměry (mm)			Průtočný profil	Orientační hmotnost kg/ks	Atypické délky	„Třída zatížení dle ČSN EN 1433“		Manipulace
	délka	šířka	výška	délka	šířka	výška				D400	E600	
B&BC SZ I náběhový, ABO7L N7-0	1040	400	500-570	990	400	500-570	konstantní	350	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO7L N0-7	1040	400	500-570	990	400	500-570	konstantní	350	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO7P N7-0	1040	400	500-570	990	400	500-570	konstantní	350	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO7P N0-7	1040	400	500-570	990	400	500-570	konstantní	350	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO12L N12-0	1040	400	500-620	990	400	500-620	konstantní	360	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO12L N0-12	1040	400	500-620	990	400	500-620	konstantní	360	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO12P N12-0	1040	400	500-620	990	400	500-620	konstantní	360	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO12P N0-12	1040	400	500-620	990	400	500-620	konstantní	360	ne	D400	E600	pás vázací textilní

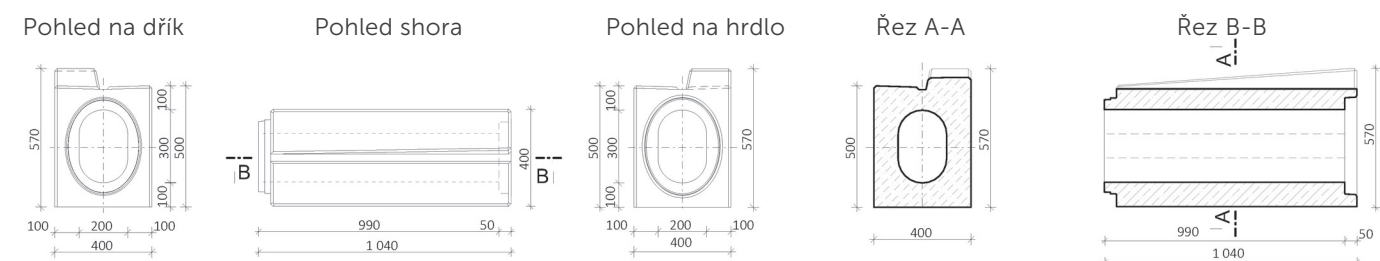
B&BC SZ I náběhový, ABO7L N7-0



B&BC SZ I náběhový, ABO7L N0-7

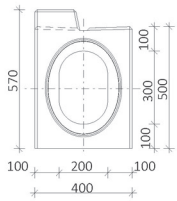


B&BC SZ I náběhový, ABO7P N7-0

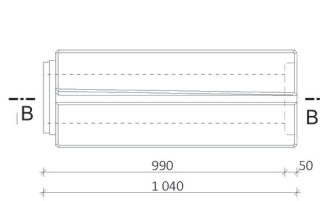


B&BC SZ I náběhový, ABO7P N0-7

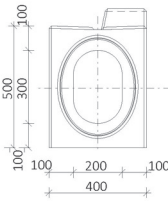
Pohled na dřík



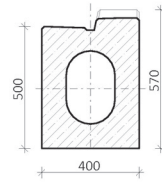
Pohled shora



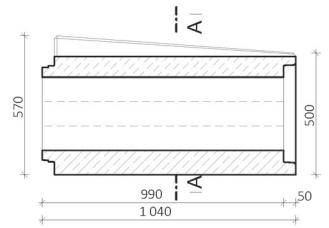
Pohled na hrdlo



Řez A-A

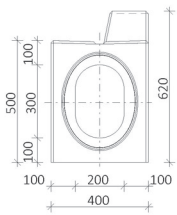


Řez B-B

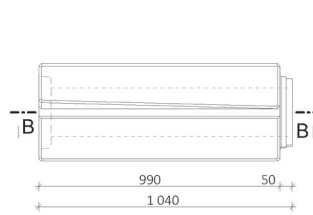


B&BC SZ I náběhový, ABO12L N12-0

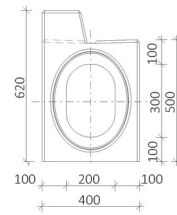
Pohled na dřík



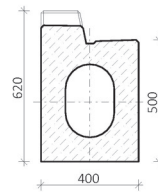
Pohled shora



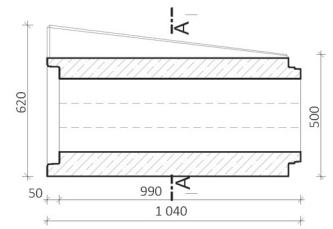
Pohled na hrdlo



Řez A-A

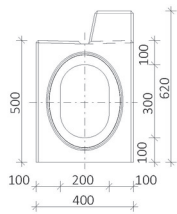


Řez B-B

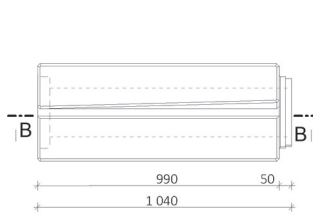


B&BC SZ I náběhový, ABO12L N0-12

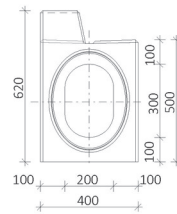
Pohled na dřík



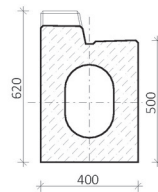
Pohled shora



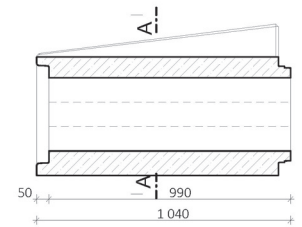
Pohled na hrdlo



Řez A-A

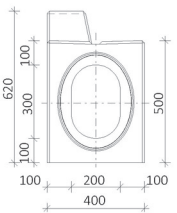


Řez B-B

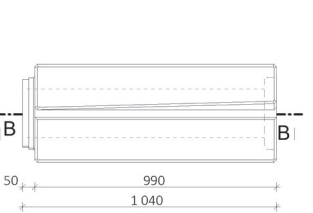


B&BC SZ I náběhový, ABO12P N12-0

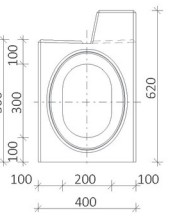
Pohled na dřík



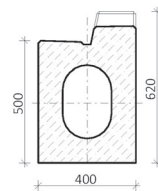
Pohled shora



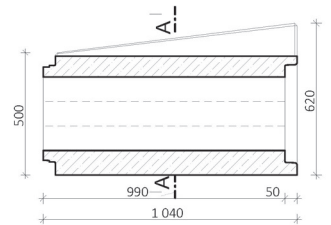
Pohled na hrdlo



Řez A-A

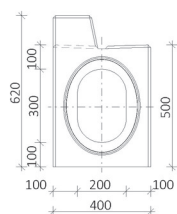


Řez B-B

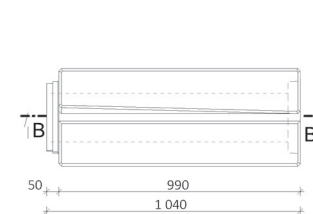


B&BC SZ I náběhový, ABO12P N0-12

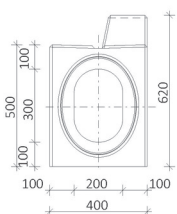
Pohled na dřík



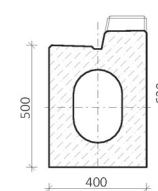
Pohled shora



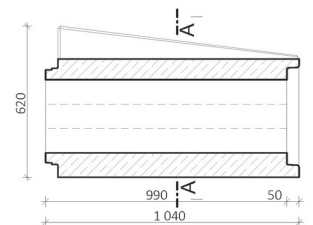
Pohled na hrdlo



Řez A-A



Řez B-B



2.3. SPECIÁLNÍ DÍLY

2.3.7. Náběhové díly obrubníků

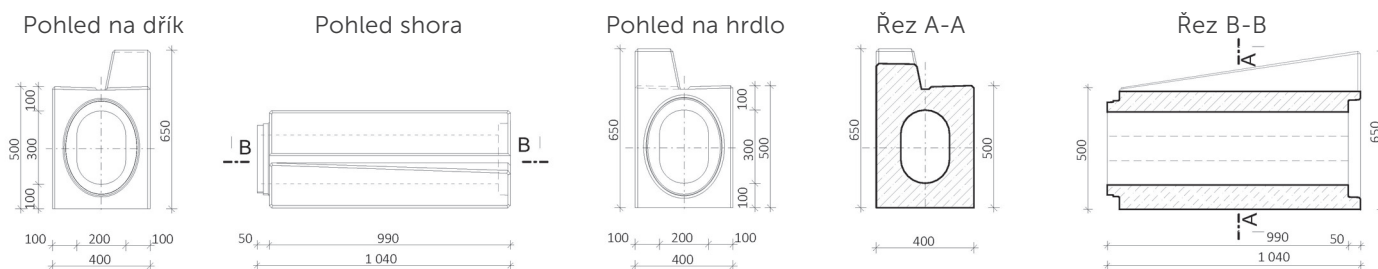
B&BC SZ I náběhový pro ABO15 – ABO18, provedení levé i pravé

Náběhové díly se užívají v místech, kde je potřeba přejít ze štěrbinových žlabů s obrubníky na štěrbinové žlaby standartní (bez obrubníku). Náběhové díly se vyrábějí pro všechny čtyři výšky obrubníků. Dále se stejně jako obrubníky vyrábí v pravé a levé variantě, kdy se levá a pravá varianta rozlišuje při pohledu na hrdlo. Je-li obruba při pohledu na hrdlo na levé straně štěrbinového žlabu jedná se o levou variantu a je-li na pravé straně, jedná se o pravou variantu štěrbinového žlabu. Dále se rozlišují obrubníky stoupající (z nulové výšky standartního dílu na výšku obrubníku) a klesající (z výšky obrubníku na nulovou výšku standartního dílu).

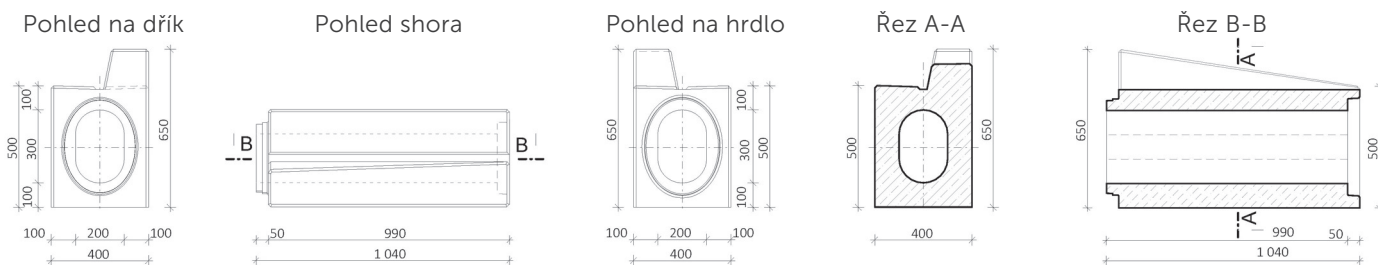
Tabulka výrobků:

Značka-název	Skladebné rozměry (mm)			Stavební rozměry (mm)			Průtočný profil	Orientační hmotnost kg/ks	Atypické délky	„Třída zatížení dle ČSN EN 1433“		Manipulace
	délka	šířka	výška	délka	šířka	výška				D400	E600	
B&BC SZ I náběhový, ABO15L N15-0	1040	400	500-650	990	400	500-650	konstantní	370	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO15L N0-15	1040	400	500-650	990	400	500-650	konstantní	370	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO15P N15-0	1040	400	500-650	990	400	500-650	konstantní	370	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO15P N0-15	1040	400	500-650	990	400	500-650	konstantní	370	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO18L N18-0	1040	400	500-680	990	400	500-680	konstantní	375	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO18L N0-18	1040	400	500-680	990	400	500-680	konstantní	375	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO18P N18-0	1040	400	500-680	990	400	500-680	konstantní	375	ne	D400	E600	pás vázací textilní
B&BC SZ I náběhový, ABO18P N0-18	1040	400	500-680	990	400	500-680	konstantní	375	ne	D400	E600	pás vázací textilní

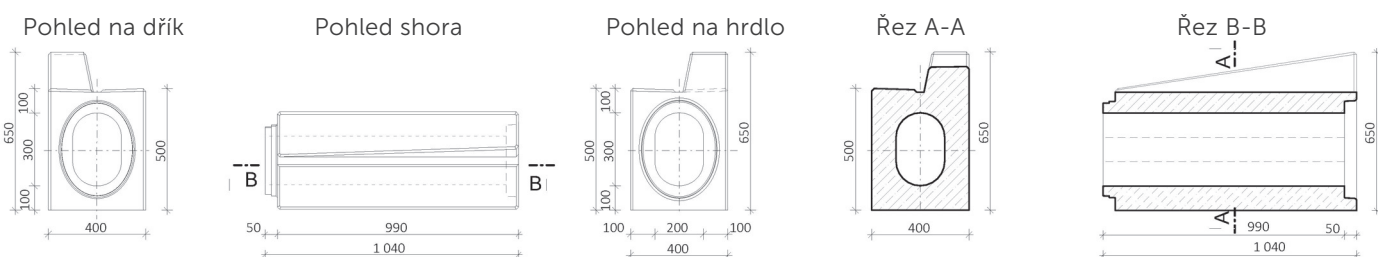
B&BC SZ I náběhový, ABO15L N15-0



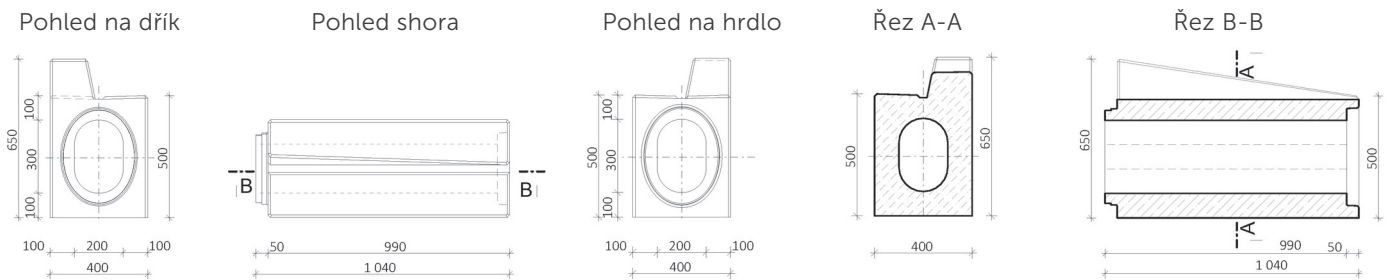
B&BC SZ I náběhový, ABO15L N0-15



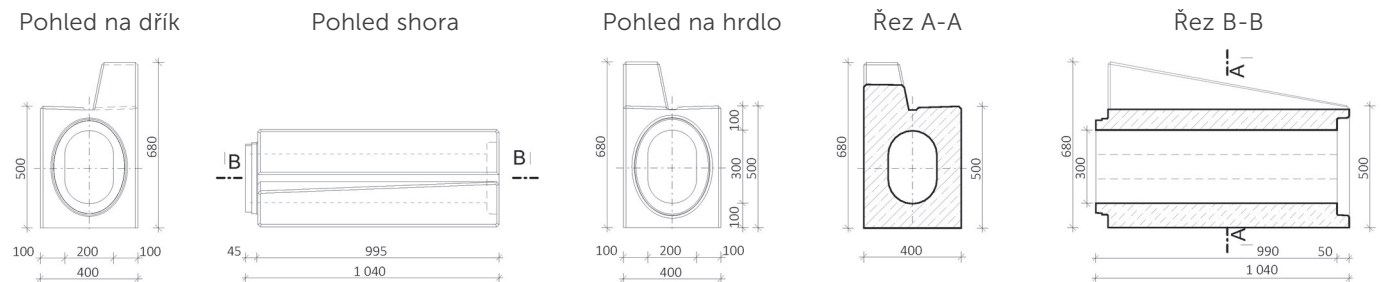
B&BC SZ I náběhový, ABO15P N15-0



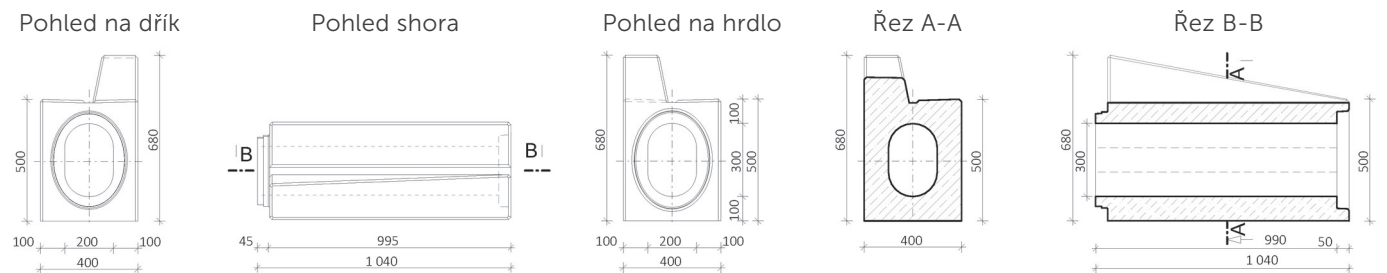
B&BC SZ I náběhový, ABO15P N0-15



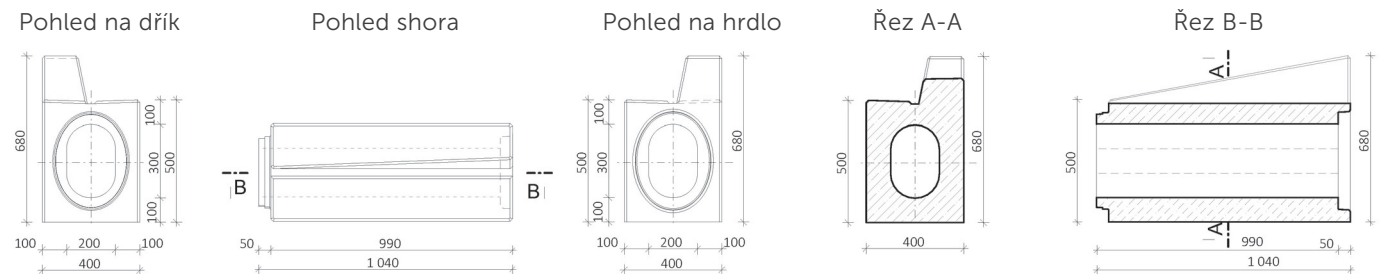
B&BC SZ I náběhový, ABO18L N18-0



B&BC SZ I náběhový, ABO18L N0-18



B&BC SZ I náběhový, ABO18P N18-0



B&BC SZ I náběhový, ABO18P N0-18

