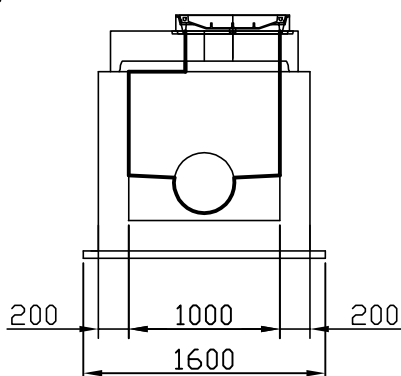


## ŠACHTA: Šk7

kóta poklopu 308.99  
kóta dna (vývodu) 307.69  
výška šachty 1.30

### ŠACHTOVÉ DÍLCE

TZZ-Q 1000/1000	
TBS-Q 1000/250/120	
TBS-Q 1000/500/120	
TBS-Q 1000/1000/120	
TZK-Q 625/200/120/L	ks 1
TBW-Q 625/40/120	
TBW-Q 625/60/120	
TBW-Q 625/80/120	
TBW-Q 625/100/120	
TBW-Q 625/120/120	
TBW-Q 625/60-110/120	
BEGU B125+RÁM B125	ks 1
BEGU-B-1 D400	



### ŠACHTOVÉ DNO (MONOLIT)

schématická značka dna	
vývod	DN500
hlavní přívod	DN400
vedlejší přívod	DN300, 150
	$\beta=270^\circ$

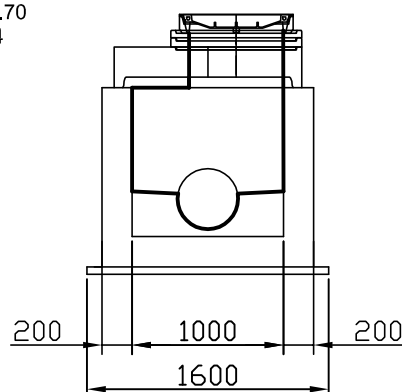
- BETON C35/45 - XA1, XC4, XD3, XF4  
- PODKLADNÍ BETON tl. 100mm - C12/15-XO

## ŠACHTA: Šk14

kóta poklopu 311.34  
kóta dna (vývodu) 309.70  
výška šachty 1.64

### ŠACHTOVÉ DÍLCE

TZZ-Q 1000/1000	
TBS-Q 1000/250/120	
TBS-Q 1000/500/120	
TBS-Q 1000/1000/120	
TZK-Q 625/200/120/L	ks 1
TBW-Q 625/40/120	
TBW-Q 625/60/120	
TBW-Q 625/80/120	
TBW-Q 625/100/120	ks 2
TBW-Q 625/120/120	
TBW-Q 625/60-110/120	
BEGU B125+RÁM B125	ks 1
BEGU-B-1 D400	



### ŠACHTOVÉ DNO (MONOLIT)

schématická značka dna	
vývod	DN400
hlavní přívod	DN300
vedlejší přívod	DN150
	$\beta=270^\circ$

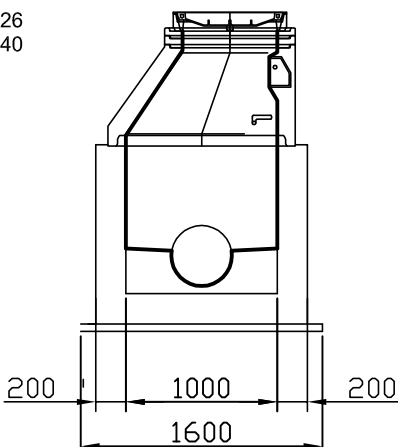
- BETON C35/45 - XA1, XC4, XD3, XF4  
- PODKLADNÍ BETON tl. 100mm - C12/15-XO

## ŠACHTA: Šk15

kóta poklopu 311.26  
kóta dna (vývodu) 309.40  
výška šachty 1.86

### ŠACHTOVÉ DÍLCE


TZZ-Q 1000/1000	
TBS-Q 1000/250/120	
TBS-Q 1000/500/120	
TBS-Q 1000/1000/120	
TBR-Q 625/600/120	ks 1
TBW-Q 625/40/120	ks 1
TBW-Q 625/60/120	
TBW-Q 625/80/120	
TBW-Q 625/100/120	ks 1
TBW-Q 625/120/120	
TBW-Q 625/60-110/120	
BEGU B125+RÁM B125	ks 1
BEGU-B-1 D400	



### ŠACHTOVÉ DNO (MONOLIT)

schématická značka dna	
vývod	DN500
hlavní přívod	2x DN400
vedlejší přívod	DN300
	$\beta=90^\circ$

- BETON C35/45 - XA1, XC4, XD3, XF4  
- PODKLADNÍ BETON tl. 100mm - C12/15-XO

ZODP. PROJ.	NAVRHL	KRESLIL	VED. PROJ.	<div>Projekční a inženýrská činnost Groman a spol., s.r.o.</div> <div>BEZRUČOVA 879 742 13 STUDÉNKA IČ: 03692485</div>	
	ING. ŠIGUT	ING. ŠIGUT			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		ÚŘAD: MěÚ Nový Jičín			
INVESTOR: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín					
AKCE: Chodníkové těleso, Žilina u Nového Jičína, úsek Pstruží Potok – Životice u NJ				FORMÁT	A4
				DATUM	03/2023
				ARCH. ČÍSLO	18/2022
				STUPEŇ PD	DPS
ČÁST: D.1 STAVEBNÍ ČÁST, D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY					
OBSAH: KANALIZAČNÍ ŠACHTY MONOLITICKÉ DN1000				MĚŘÍTKO:	ČÍS. VÝKRESU:
SO-03 Účelové odvodnění				-.	D.1.3.2-5b