
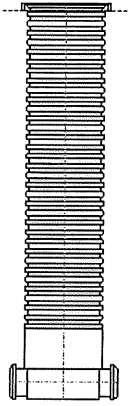
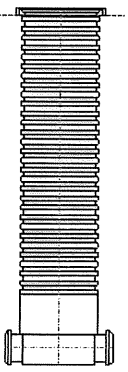
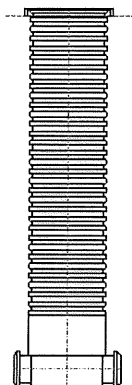


GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  UNI PROJEKT STUDENTSKÁ 1133 591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU tel: 566651192, 605407990 e-mail: blaha.stan@gmail.com	ZODP.PROJEKTANT STANSLAV BLAHA IČO: 15261182		AUTORIZACE:		PARÉ:
	PROJEKTANT: STANSLAV BLAHA				
	STAVEBNÍK: MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, VRATISLAVOVO NÁM. 103, 592 31 NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ		IČO:	00294900	
	MÍSTO STAVBY: POHLEDEC				
KRAJ: VYSOČINA					
NÁZEV AKCE: OBYTNÝ SOUBOR 12 RD "POHLEDEC" TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			FORMÁT: - DATUM: 07/2017 STUPEŇ: DPS ZAKÁZKA: 114-P-2017 MĚŘÍTKO: -		
ČÁST: D. DOKUMENTACE INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU					
STAVEBNÍ OBJEKT: D.3 S005 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY			REVIZE: -		
OBSAH: PLASTOVÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 400			VÝKRES Č.: D.3.12		

TABULKA SESTAV ŠACHET

Šachta 1 Šjp1	
	Šachta Šjp1, BASIC 400, výška: 2000
	Poklopová sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY
	Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1862
	Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2
Šachta 2 Šjp2	
	Šachta Šjp2, BASIC 400, výška: 1799
	Poklopová sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY
	Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1666
	Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2

Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	--	------------	--------------------------------

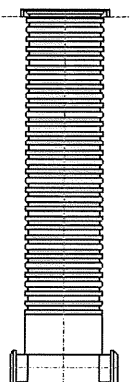
Šachta 3 Šjp3

Šachta Šjp3, BASIC 400, výška: 1899

Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA
1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY

Šachtová roura:
1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000
Délka šachtové roury: 1764

Šachtové dno:
1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2

Šachta 4 Šjp4

Šachta Šjp4, BASIC 400, výška: 1899

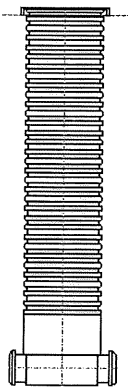
Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA
1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY

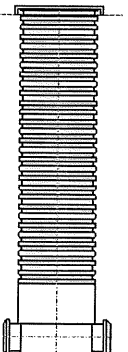
Šachtová roura:
1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000
Délka šachtové roury: 1764

Šachtové dno:
1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2

Šachta 5 Šjp5

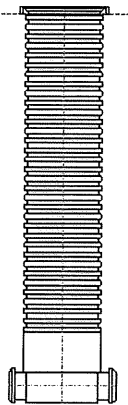
Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	--	------------	--------------------------------

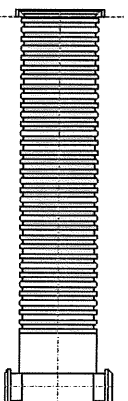
	<p>Šachta Šjp5, BASIC 400, výška: 1899</p> <p>Poklopová sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1764</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2</p>
---	--

Šachta 6 Šjp6	
	<p>Šachta Šjp6, BASIC 400, výška: 1750</p> <p>Poklopová sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1617</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2</p>

Šachta 7 Šjp7

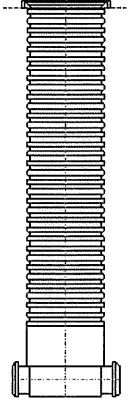
Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	--	------------	--------------------------------

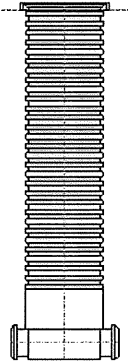
	<p>Šachta Šjp7, BASIC 400, výška: 2000</p> <p>Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1862</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2</p>
---	--

Šachta 8 Šjp8	
	<p>Šachta Šjp8, BASIC 400, výška: 2000</p> <p>Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1862</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2</p>

Šachta 9 Šjp9

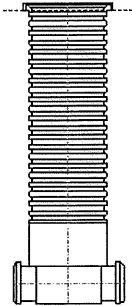
Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	--	------------	--------------------------------

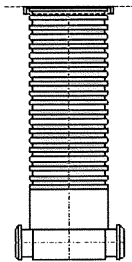
	<p>Šachta Šjp9, BASIC 400, výška: 2000</p> <p>Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1862</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2</p>
---	--

Šachta 10 Šjp10	
	<p>Šachta Šjp10, BASIC 400, výška: 1799</p> <p>Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000 Délka šachtové roury: 1666</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2</p>

Šachta 11 Šjp11

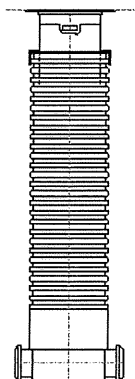
Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	---	------------	--------------------------------

	<p>Šachta Šjp11, BASIC 400, výška: 1500</p> <p>Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407150 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/1500 Délka šachtové roury: 1323</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF512210 BASIC 400; DNO PP KG200 SBĚRNÉ T2</p>
---	---

Šachta 12 Šjp12	
	<p>Šachta Šjp12, BASIC 400, výška: 1300</p> <p>Pokloková sestava: POKLOP LIT. A15; ŠACHT. ROURA 1ks IF163100 POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY</p> <p>Šachtová roura: 1ks IP407150 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/1500 Délka šachtové roury: 1127</p> <p>Šachtové dno: 1ks IF511210 BASIC 400; DNO PP KG160 SBĚRNÉ T2</p>

Šachta 13 Šjp13

Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	---	------------	--------------------------------



Šachta Šjp13, BASIC 400, výška: 1899

Pokloková sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR
 1ks IF193000 POKLOP LITINOVÝ 315/40T DO TEL. KRUH
 1ks IF318310 TELESKOP 315/375
 1ks IF249000 REDUKUJÍCÍ TĚSNÍCÍ MANŽETA 400/315

Šachtová roura:
 1ks IP407200 BASIC 400; ŠACHT. ROURA 400/2000
 Délka šachtové roury: 1519

Šachtové dno:
 1ks IF511110 BASIC 400; DNO PP KG160 PŘÍMÉ T1

Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	--	------------	--------------------------------

TABULKA ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ

č.	šachta	třída zatíž.	označení poklopu	usazení poklopu	výš. pokl. [mm]	objednací číslo
1	Šjp1	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
2	Šjp2	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
3	Šjp3	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
4	Šjp4	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
5	Šjp5	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
6	Šjp6	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
7	Šjp7	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
8	Šjp8	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
9	Šjp9	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
10	Šjp10	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
11	Šjp11	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
12	Šjp12	A15	POKLOP LITINOVÝ 400/1,5T DO ŠACHT. ROURY	Na šachtovou rouru	40	IF163100
13	Šjp13	D400	POKLOP LITINOVÝ 315/40T DO TEL. KRUH	Na teleskopický adaptér	72	IF193000














Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	---	------------	--------------------------------

TABULKA ŠACHET

č.	šachta	kóta poklopu [m.n.m.]	kóta odtoku [m.n.m.]	výška šachty [m]	typ šachty	typ dna	objednáací číslo dna	DN potr. [mm]	DN šach. roury	délka roury [mm]
1	Šjp1	635,24	633,24	2,00	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1862
2	Šjp2	635,02	633,22	1,80	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1666
3	Šjp3	637,61	635,71	1,90	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1764
4	Šjp4	638,84	636,94	1,90	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1764
5	Šjp5	640,56	638,66	1,90	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1764
6	Šjp6	642,04	640,29	1,75	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1617
7	Šjp7	643,14	641,14	2,00	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1862
8	Šjp8	642,08	640,08	2,00	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1862
9	Šjp9	640,58	638,58	2,00	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1862
10	Šjp10	633,64	631,84	1,80	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1666
11	Šjp11	634,57	633,07	1,50	BASIC 400	Sběrné 45°	IF512210	200	400	1323
12	Šjp12	630,70	629,40	1,30	BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	400	1127
13	Šjp13	639,88	637,98	1,90	BASIC 400	Přímé	IF511110	160	400	1519

Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	---	------------	--------------------------------

TABULKA ŠACHTOVÝCH DEN

č.	šachta	schém. značka	typ šachty	typ dna	obj. číslo dna	DN potr. [mm]	materiál potrubí	kóta dna [mm]	vtok 1 úhel	vtok 2 úhel	vtok 3 úhel
1	Šjp1		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	633,24	135	180	225
2	Šjp2		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	633,22	135	180	225
3	Šjp3		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	635,71	135	180	225
4	Šjp4		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	636,94	135	180	225
5	Šjp5		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	638,66	135	180	225
6	Šjp6		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	640,29	135	180	225
7	Šjp7		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	641,14	135	180	225
8	Šjp8		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	640,08	135	180	225
9	Šjp9		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	638,58	135	180	225
10	Šjp10		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	631,84	135	180	225
11	Šjp11		BASIC 400	Sběrné 45°	IF512210	200	KG PVC	633,07	135	180	225
12	Šjp12		BASIC 400	Sběrné 45°	IF511210	160	KG PVC	629,40	135	180	225
13	Šjp13		BASIC 400	Přímé	IF511110	160	KG PVC	637,98	180		

Název stavby-objektu	Pohledec - přípojky jednotné kanalizace	Projektant	UNI PROJEKT Stanislav Blaha
----------------------	--	------------	--------------------------------