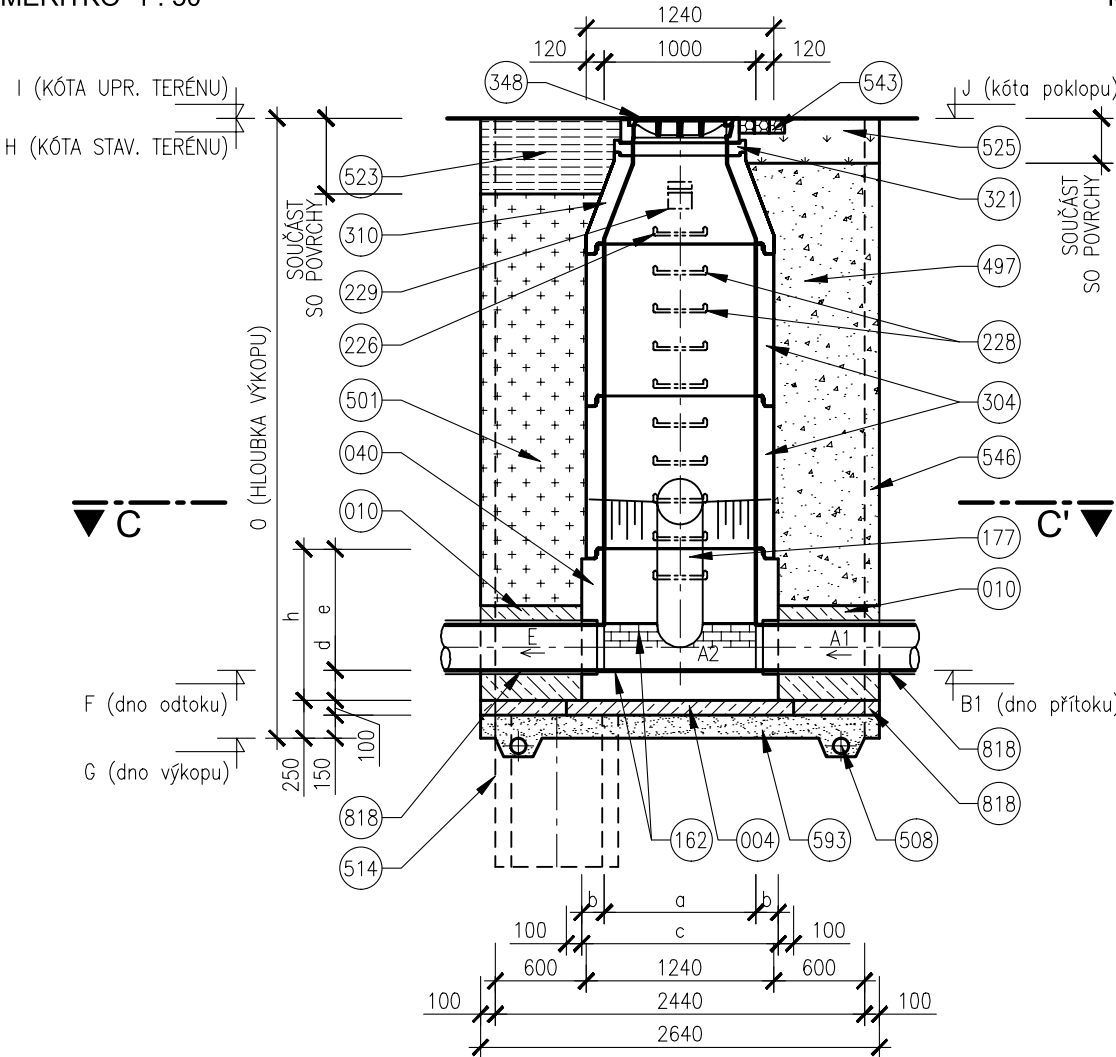


VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET

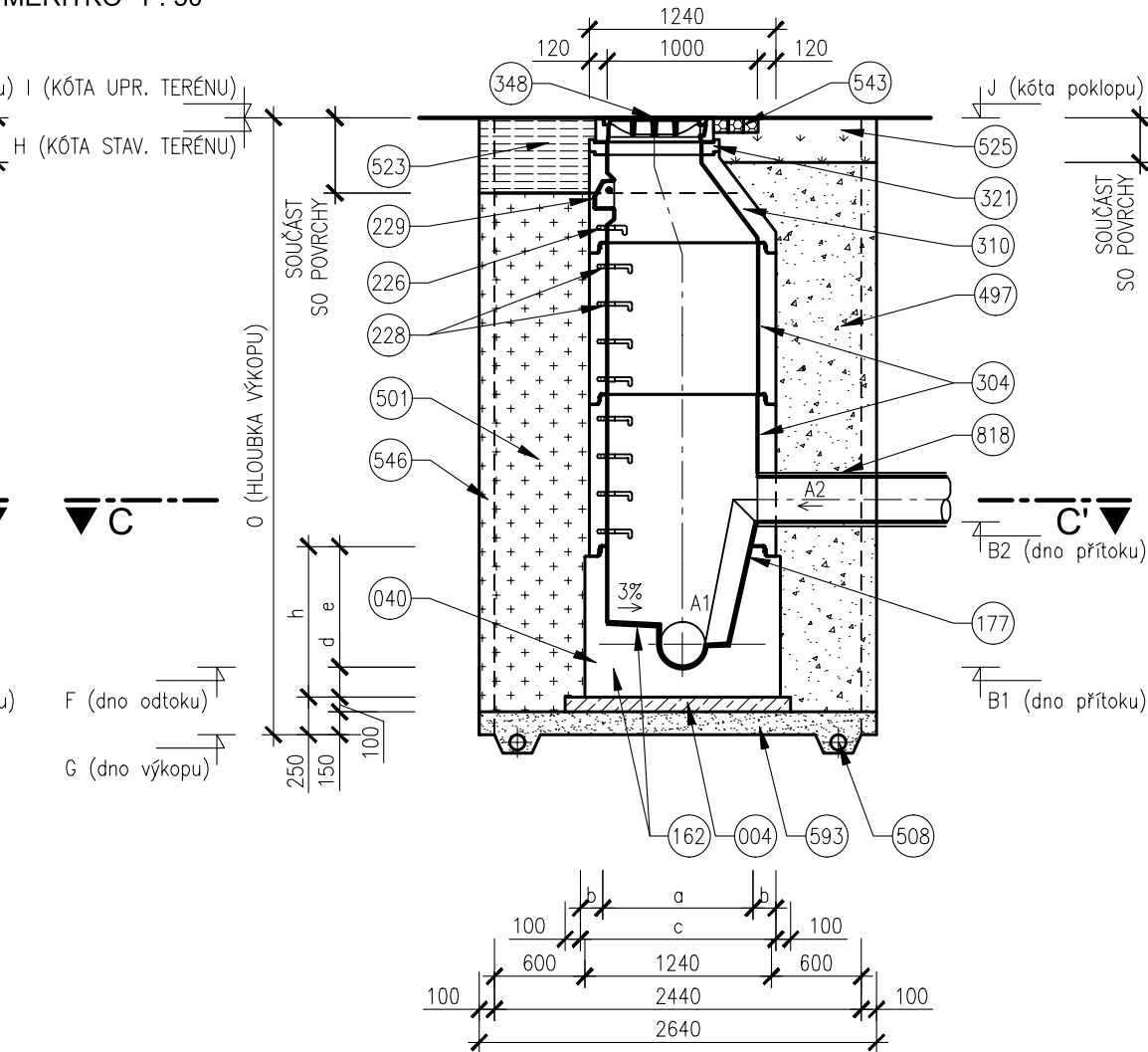
ŘEZ A-A'

MĚŘÍTKO 1 : 50



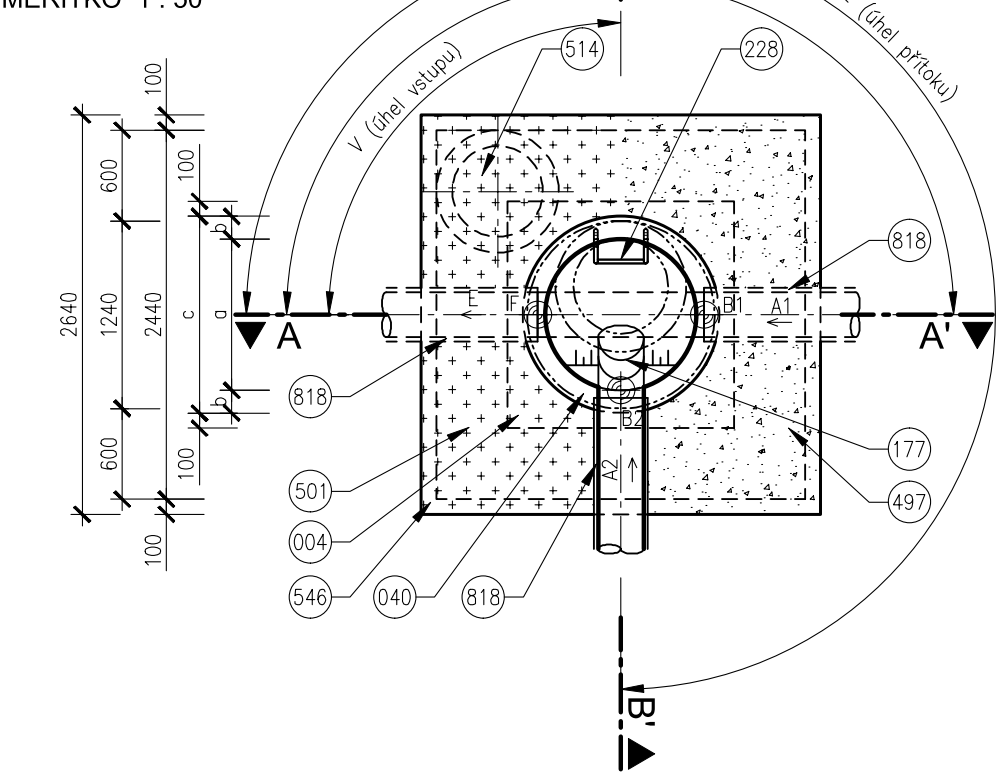
ŘEZ B-B'

MĚŘÍTKO 1 : 50



PŮDORYSNÝ ŘEZ C-C'

MĚŘÍTKO 1 : 50



POZNÁMKY

PODSYP MATERIÁL PODSYPU JE NAD HLADINOU PODZEMNÍ VODY ŠTĚRKOPÍSEK, POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY HRUBÉ DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 32/63. ODVODNĚNÍ ODVODNĚNÍ STAVEBNÍ JAMY SE VYBUDUJE U JAM, KDE JE ZÁKLADOVÁ SPÁRA POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY.

TABULKA ROZMĚRŮ DEN

PROFIL	DNO					
	a	b	c	d	e	h
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
200	1000	150	1300	200	600	800
250	1000	150	1300	200	600	800
300	1000	150	1300	200	600	800
400	1000	150	1300	200	600	800
500	1000	150	1300	200	800	1000
600	1000	150	1300	200	1000	1200

TABULKA ŠACHET

ŠACHTA	IO/SO STOKA	PŘÍTOK 1				PŘÍTOK 2				PŘÍTOK 3				ODTOK			VÝSKOVÉ KÓTY					KÓTY		POKL
		PROFIL	MAT.	KÓTA	ÚHEL	PROFIL	MAT.	KÓTA	ÚHEL	PROFIL	MAT.	KÓTA	ÚHEL	PROFIL	MAT.	KÓTA	VÝKOP	ST	UT	POKL.	VÝKOP	VSTUP		
-	-	A1	-	B1	D1	A2	-	B2	D2	A3	-	B3	D3	E	-	F	G	H	I	J	O	V	-	
-	-	mm	-	m.n.m.	°	mm	-	m.n.m.	m	mm	-	m.n.m.	°	mm	-	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m	°	-	
SJP-11	IO 312 SJP-1	DN 300	KAM	203,94	270	DN 300	KAM	203,94	90	-	-	-	-	DN 400	KAM	203,89	203,44	207,68	207,75	207,75	4,24	180	D400	
SJP-12	IO 312 SJP-1-1	DN 300	KAM	204,06	225	-	-	-	-	-	-	-	-	DN 300	KAM	204,06	203,61	207,76	207,70	207,70	4,15	112	D400	
SJP-13	IO 312 SJP-1-1	DN 300	KAM	204,54	225	-	-	-	-	-	-	-	-	DN 300	KAM	204,54	204,09	207,60	207,72	207,72	3,51	112	D400	
SJP-14	IO 312 SJP-1-1	DN 200	KAM	205,37	269	DN 200	KAM	204,78	180	-	-	-	-	DN 300	KAM	204,78	204,33	207,64	207,76	207,76	3,31	90	D400	
SJP-15	IO 312 SJP-1-1	DN 200	KAM	205,32	269	-	-	-	-	-	-	-	-	DN 200	KAM	205,32	204,87	207,64	207,75	207,75	2,77	90	D400	
SJP-16	IO 312 SJP-1-2	DN 300	KAM	205,37	90	DN 300	KAM	204,05	180	-	-	-	-	DN 300	KAM	204,05	203,60	207,65	207,76	207,76	4,05	270	D400	
SJP-17	IO 312 SJP-1-2	DN 300	KAM	204,29	143	-	-	-	-	-	-	-	-	DN 300	KAM	204,29	203,84	207,54	207,70	207,70	3,70	251	D400	
SJP-18	IO 312 SJP-1-2	DN 300	KAM	204,66	127	-	-	-	-	-	-	-	-	DN 300	KAM	204,66	204,21	209,10	207,69	207,69	4,89	243	D400	
SJP-19	IO 312 SJP-1-2	DN 200	KAM	205,60	90	DN 300	KAM	205,12	180	-	-	-	-	DN 300	KAM	205,12	204,67	209,98	207,79	207,79	5,31	270	D400	
SJP-20	IO 312 SJP-1-2	DN 300	KAM	205,60	90	-	-	-	-	-	-	-	-	DN 300	KAM	205,60	205,15	208,36	207,75	207,75	3,21	270	D400	

LEGENDA

- 004 BETON PODKLADNÍ ČSN EN 206-1 C12/15 – X0 (CZ, F.2)
- 010 BETON PROSTÝ ČSN EN 206-1 C12/15 – X0 (CZ, F.2)
- 040 BETONOVÉ DNO PREFABRIKOVANÉ
- 162 KAMENINOVÝ OBKLAD
- 177 ŽLÁBEK KAMENINOVÝ – 0,5 DN
- 226 OCELOVÉ STUPADLO DO ŠACHET S PE OBALEM DL=183mm, DIN 19555
- 228 OCELOVÉ STUPADLO DO ŠACHET S PE OBALEM DL=218mm, DIN 19555
- 229 KAPSOVÉ STUPADLO DO ŠACHET – PLASTOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA
- 304 SKRUŽ BETONOVÁ
- 310 BETONOVÁ PŘECHODOVÁ SKRUŽ DN 1000/600mm
- 321 VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
- 348 POKLOP KANALIZAČNÍ (VIZ POZNÁMKA)
- 497 ZÁSYP ZEMINOU, HUTNĚNÝ
- 501 ZÁSYP RECYKLÁTEM, HUTNĚNÝ
- 508 DRENÁŽNÍ TRUBKA
- 514 ČERPACÍ STUDNA DN 600, H=1000mm
- 523 KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- 525 OHUMUSOVÁNÍ V TLOUŠŤCE 30cm OŠETŘÍ TRAVNÍM SEMENEM
- 543 ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm DO CEMENTOVÉ MALTY
- 546 PAŽENÍ
- 593 PODSYP (VIZ POZNÁMKA)
- 818 POTRUBÍ Z KAMENINY

PDPS

D.1.3

1. STAVBA

INVESTOR

B

R

N

O

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

A

B

R

N

O

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.

Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno

TEPLÁRNY BRNO, a.s.

Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

IO 312 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY - HALA

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.	<div><div></div><div></div></div>	<div><div>A</div><div>Q</div><div>U</div><div>A</div><div>T</div><div>I</div><div>S</div></div>
VYPRACOVAL	ING. JANA NOVÁKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY [610208]	DATUM	11/2021
AKCE/STAVBA		FORMÁT	3x44
B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA		STUPEŇ PD	PDPS
D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 STAVEBNÍ ČÁST D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTU		ČÍSLO ZAKÁZEK	121186A
		MĚŘÍTKO	1:50
STAVEBNÍ OBJEKT		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY
VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÝCH ŠACHET			07