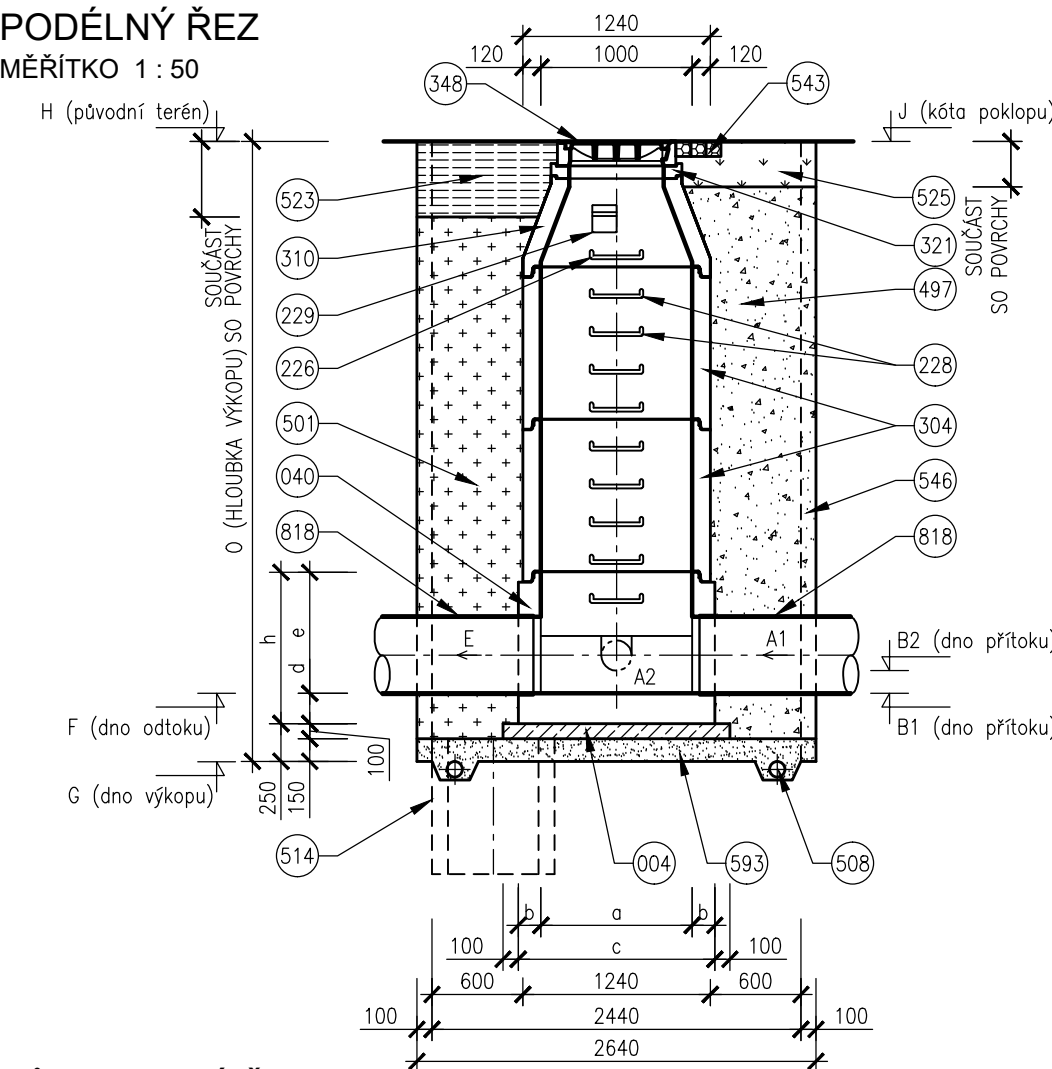


VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÉ ŠACHETY

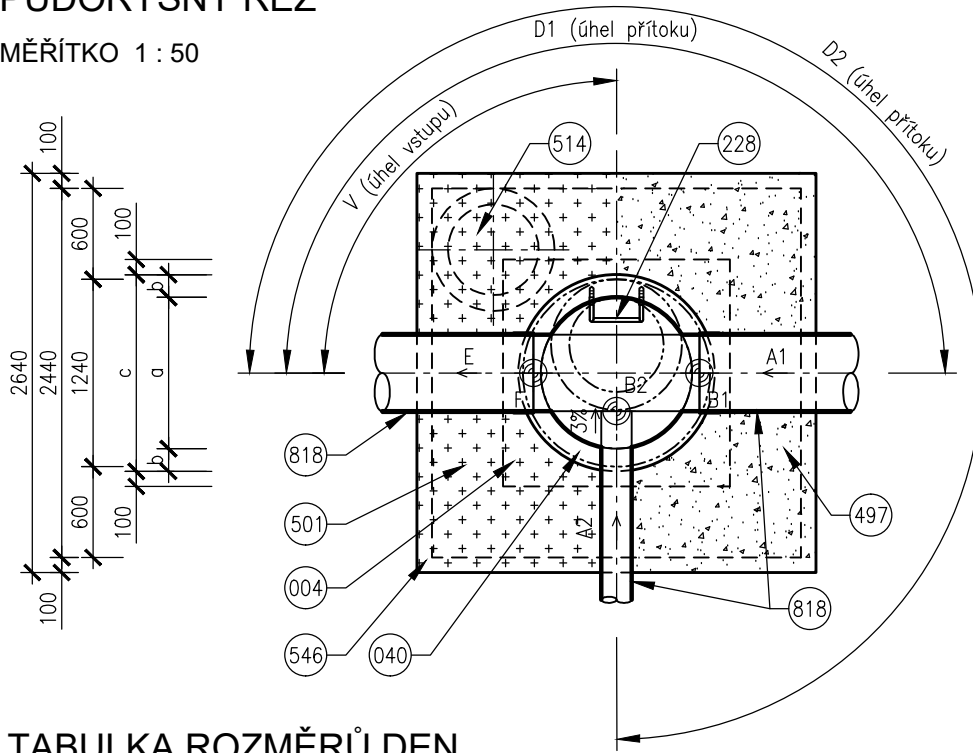
PODÉLNÝ ŘEZ

MĚŘÍTKO 1 : 50



PŮDORYSNÝ ŘEZ

MĚŘÍTKO 1 : 50



TABULKA ROZMĚRŮ DEN

PROFIL	DNO					
	a	b	c	d	e	h
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

LEGENDA

- 004 BETON PODKLADNÍ ČSN EN 206-1 C12/15 – X0 (CZ, F.2)
- 040 BETONOVÉ DNO PREFABRIKOVANÉ
- 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 SKRUŽ BETONOVÁ PŘECHODOVÁ DN 1000/600mm
- 321 VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
- 348 POKLOP KANALIZAČNÍ (VIZ POZNÁMKA)
- 497 ZÁSYP ZEMINOU, HUTNĚNÝ
- 501 ZÁSYP RECYKLÁTEM, HUTNĚNÝ
- 508 DRENÁŽNÍ TRUBKA
- 514 ČERPAČÍ STUDNA DN 600, H=1000mm
- 523 KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- 525 OHUMUSOVÁNÍ V TLOUŠTČE 30cm OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- 543 ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm DO CEMENTOVÉ MALTY
- 546 PAŽENÍ
- 593 PODSYP (VIZ POZNÁMKA)
- 818 PŘÍTOKOVÉ A ODTOKOVÉ POTRUBÍ

POZNÁMKY

- POKLOP TŘÍDA ZATÍŽENÍ POKLOPU JE U POJÍŽDĚNÉ ŠACHTY D400, U NEPOJÍŽDĚNÉ B125.
- PODSYP MATERIÁL PODSYPU JE NAD HLADINOU PODZEMNÍ VODY ŠTĚRKOPÍSEK, POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY HRUBÉ DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 32/63.
- ODVODNĚNÍ ODVODNĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY SE VYBUDUJE U JAM, KDE JE ZÁKLADOVÁ SPÁRA POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY.

PDPS

D.1.3

3. STAVBA

STAVEBNÍK

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

Dopravní podnik města Brna a.s.

HLAVNÍ PROJEKTANT

METROPROJEKT Praha a.s.
Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7

METROPROJEKT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. TOMÁŠ POKORNÝ

ČÍSLO ZAKÁZKY

7908/MP

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1, 602 00 Brno

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
OSSENDORF
BRNO

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO ZAKÁZKY

2020 086.5

IO 329 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - AREÁL DPMB

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.		<div>AQUATIS</div>	
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVÁK			
KONTOLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]		DATUM	11/2021
AKCE/STAVBA VOZOVNA PISÁRKY, ETAPA III, VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 STAVEBNÍ ČÁST D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			FORMÁT	2xA4
			STUPEŇ PD	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZEK	121186A
STAVEBNÍ OBJEKT VZOROVÝ VÝKRES TYPOVÉ ŠACHTY			MĚŘÍTKO	1 : 25
			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY 04