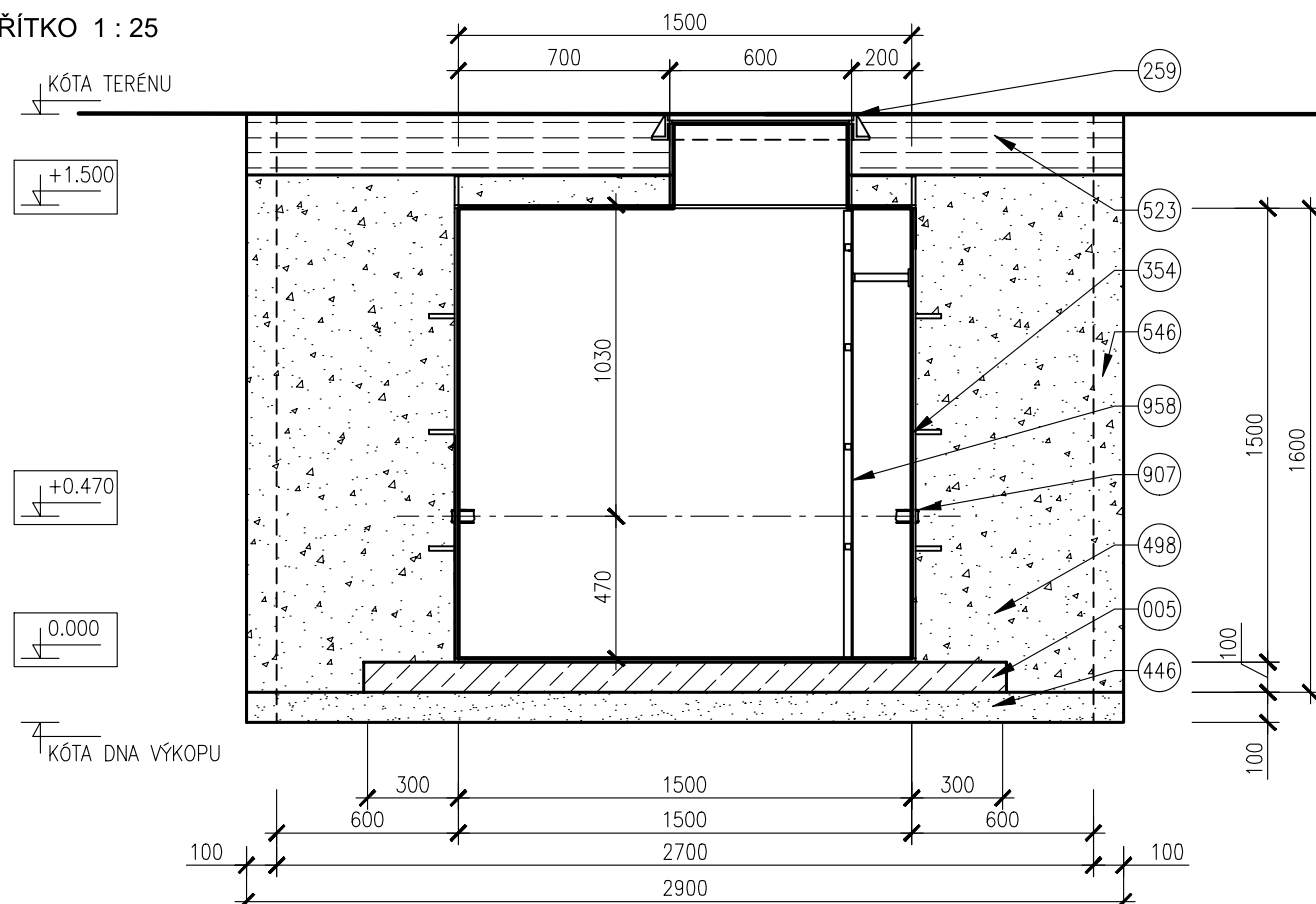
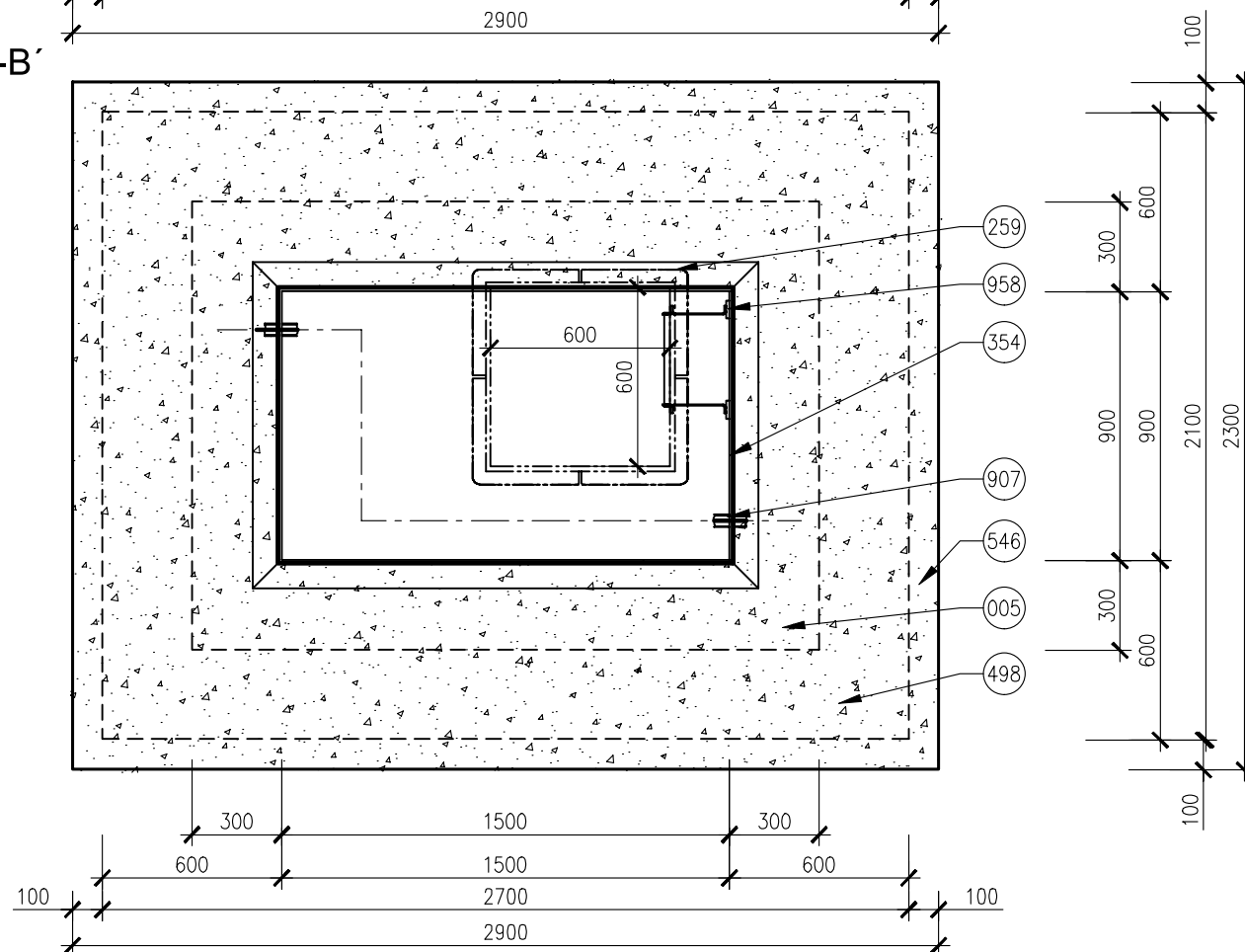


MĚŘÍTKO 1 : 25



MĚŘÍTKO 1 : 25



005 BETON PODKLADNÍ ČSN EN 206-1
C16/20 – X0 (CZ, F.2)

259 POKLOP LITINOVÝ 600x600mm, VODOTĚSNÝ,
UZAMYKATELNÝ

(354) VODOMĚRNÁ ŠACHTA 1500x900x1600

(466) PODSYP ŠTĚRKOPÍSKOVÝ

(498) ZÁSYB ZEMINOU HUTNĚNÝ PO 30cm

(523) KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY

(546) PAŽENÍ

(907) PROSTUP

958 ŽEBŘÍK

STATICKÉ POSOUZENÍ
VODOMĚRNÉ ŠACHTY BUDE
PROVEDENO V DALŠÍM STUPNI
PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

1. STAVBA

INVESTOR:

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno



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.



PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
OSSENDORF
BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500-21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1. 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.






PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
OSSENDORF
BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500-21000231

IO 363 PŘÍPOJKA VODY - LANOVKA STANICE PIŠÁRKY-LIPOVÁ

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.	 		
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVÁK			
KONTOLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA			
KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]		DATUM	11/2021
B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 STAVEBNÍ ČÁST D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			FORMÁT	2xA4
			STUPEŇ PD	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZEK	121186A
			MĚŘITKO	1:25
			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY
STAVEBNÍ OBJEKT			05	

VZOROVÝ VÝKRES VODOMĚRNÉ ŠACHTY