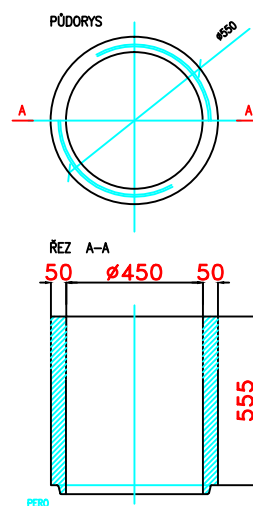
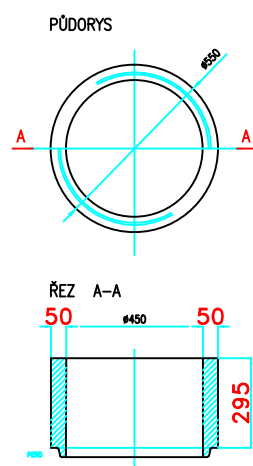


SKRUŽE HORNÍ

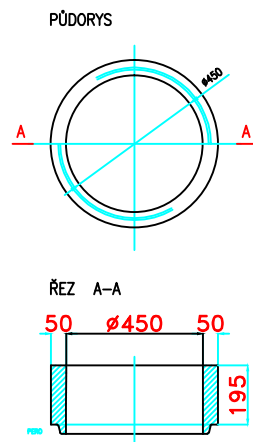
TBV-Q 450/555/5d



TBV-Q 450/295/5b

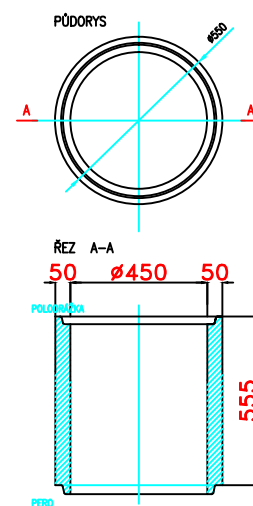


TBV-Q 450/195/5c

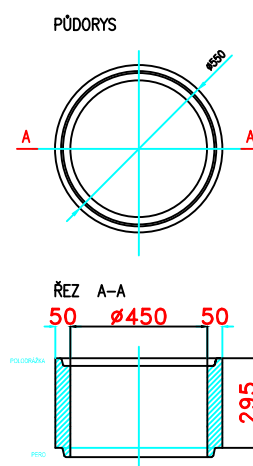


SKRUŽE STŘEDOVÉ

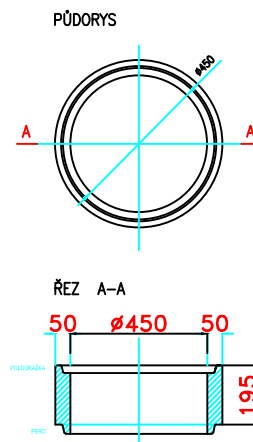
TBV-Q 450/555/6d



TBV-Q 450/295/6a

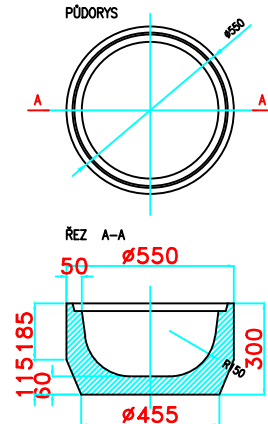


TBV-Q 450/195/6b



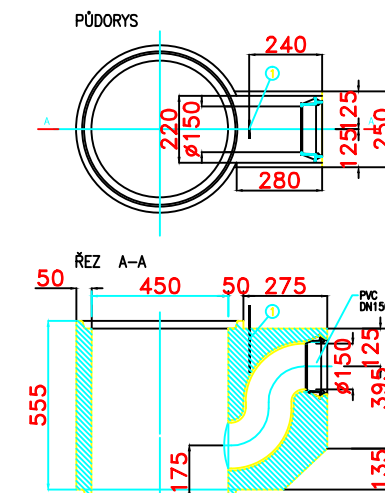
DNA

DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ
TBV-Q 450/300/2a



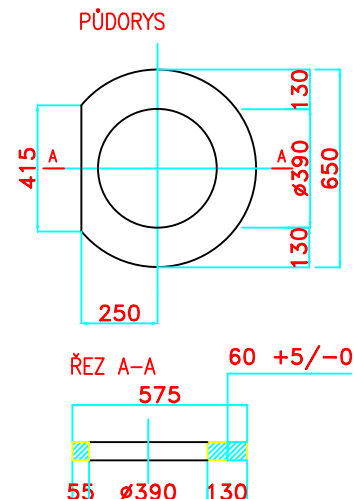
SKRUŽ SE SIFONEM
PRO PVC DN 150

TBV-Q 450/570/3z



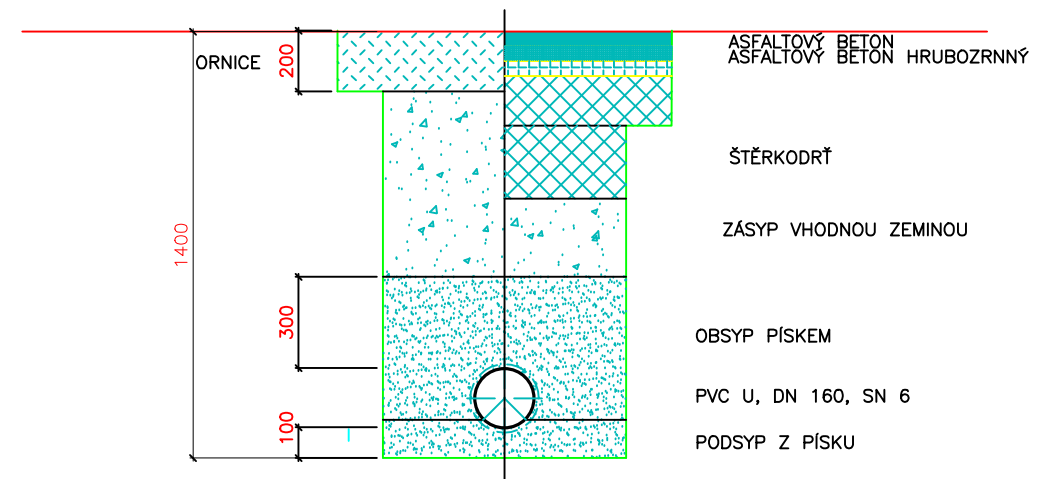
VYROVNÁVACÍ PRSTENCE

TBV-Q 390/60/10a



VZOROVÝ ŘEZ 1:20

ZELENÉ PLOCHY NAVRHOVANÁ KOMUNIKACE



prostor nad potrubím – nehnutit min 300mm
zřízení příloženého pažení

Sestava bude vybrána až na základě zjištěných skutečností
při výstavbě

Použitý beton skruží C30/37 – lépe C35/45 XF4

mříž M1 D400, DIN 19583-13

rám BEGU DIN 19583-9 D400

A4 koš pozink. DIN 4052 pro rám 500x500,

Ukládá se na vyrovnanou a zhuťnou zemi pláň, podloží ze
ŠP -10 cm a 10cm betonovou desku C12/15 XF3

UV se obsype ŠP

Před pokládkou a po pokládce kontrola dílců a spojů
Provedení tlakové zkoušky


Napojení na stávající kanalizační stoku

Obetonovámí spoje potrubí min C20/25 u betonového potrubí.

Spoje pouze z PVC se neobetonují – obsypou se pouze pískem.

Podklady poskyla BETONIKA LOBODICE

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Dvořáková	PROJEKTOVALI:	Ing. Lucie Dvořáková	
KRAJ:	Středočeský	MĚSTO:	Kolín	
NÁZEV: Parkoviště ul. Březinova, Kolín – zpracování projektové dokumentace				
DATUM:	12/2017	STUPEŇ PD:	DSP,PS	
ČÁST:	C. STAVEBNÍ ČÁST			
PŘÍLOHA: Uliční vpust				ČÍSLO PŘÍLOHY: 03/C-2