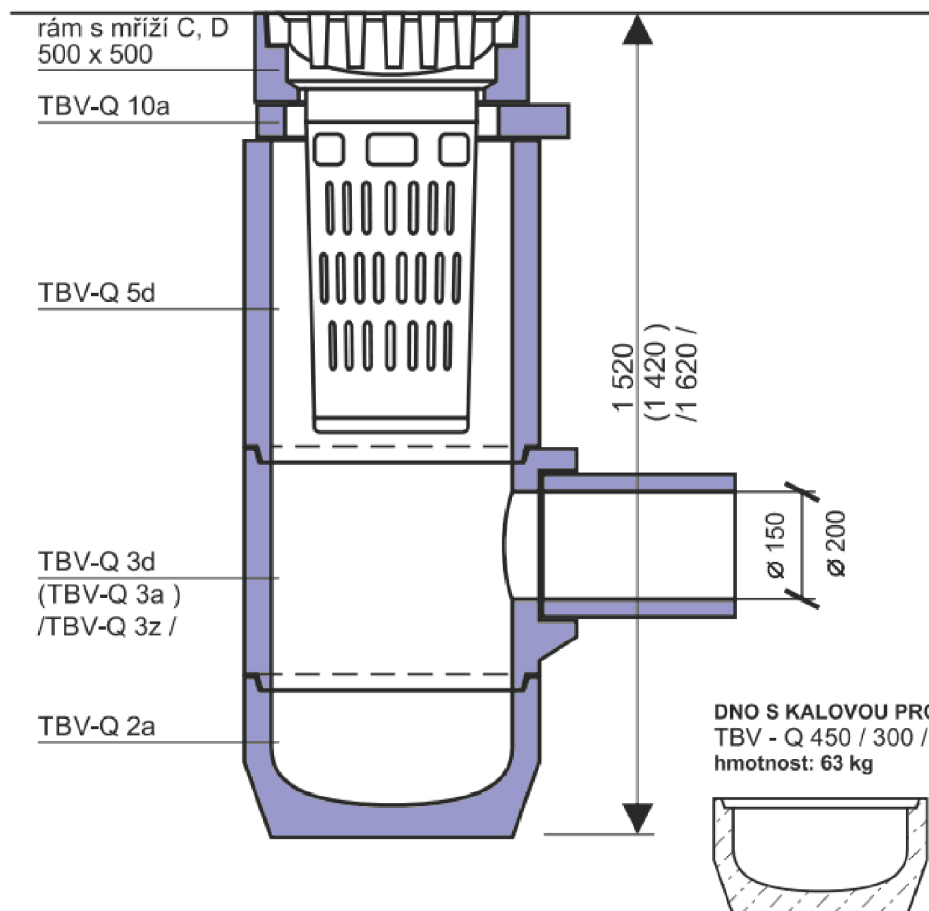
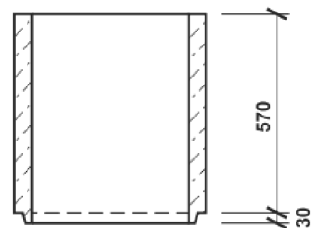


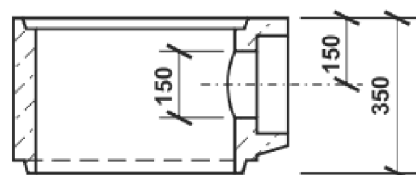
VZOROVÝ VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI



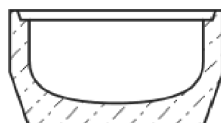
SKRUŽ HORNÍ
TBV - Q 450 / 570 / 5d
hmotnost: 106 kg



SKRUŽ S OTVOREM pro DN 150
TBV - Q 450 / 350 / 3a
hmotnost: 73 kg



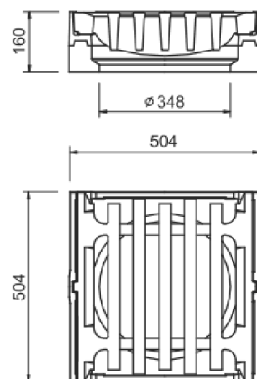
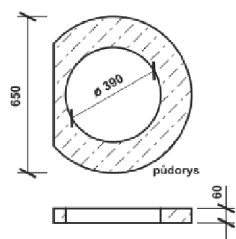
DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ
TBV - Q 450 / 300 / 2a
hmotnost: 63 kg



Vtoková mříž D400
s vtokovým průřezem 910cm2
se vzdáleností mezi žebry 36mm
Rám: DIN 19583-9
Mříž: DIN 19583-13
Hmotnost: 105 Kg

Mříž s tlumící vložkou

VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
TBV - Q 390 / 60 / 10a
hmotnost: 29 kg



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: B.p.v.

PROJEKTANT	KONTROLA	ZODP.PROJEKTANT	VIAT, s.r.o. Projekční kancelář IČ 05705398 Lidická 700/19 602 00 Brno	
Ing. Guňka	Ing. Guňka	Ing. Guňka		
INVESTOR: Město Albrechtice, Nám. ČSA 27/10, 793 95, Město Albrechtice				
KRAJ: Moravskoslezský	KATASTR. ÚZEMÍ: Hynčice u Krnova (650382)			
STAVBA: I.ETAPA CHODNÍK HYNČICE, Město Albrechtice			FORMÁT	A4
SO 102 – Autobusová zastávka „Město Albrechtice, Hynčice, lesní závod“			DATUM	08/2021
			ZAKÁZKA ČÍSLO	08/2021
			STUPEŇ	PDPS
OBSAH: VZOROVÝ VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI			MĚŘITKO : 1:20	ČÍSLO VÝKRESU: D.2.c.6.