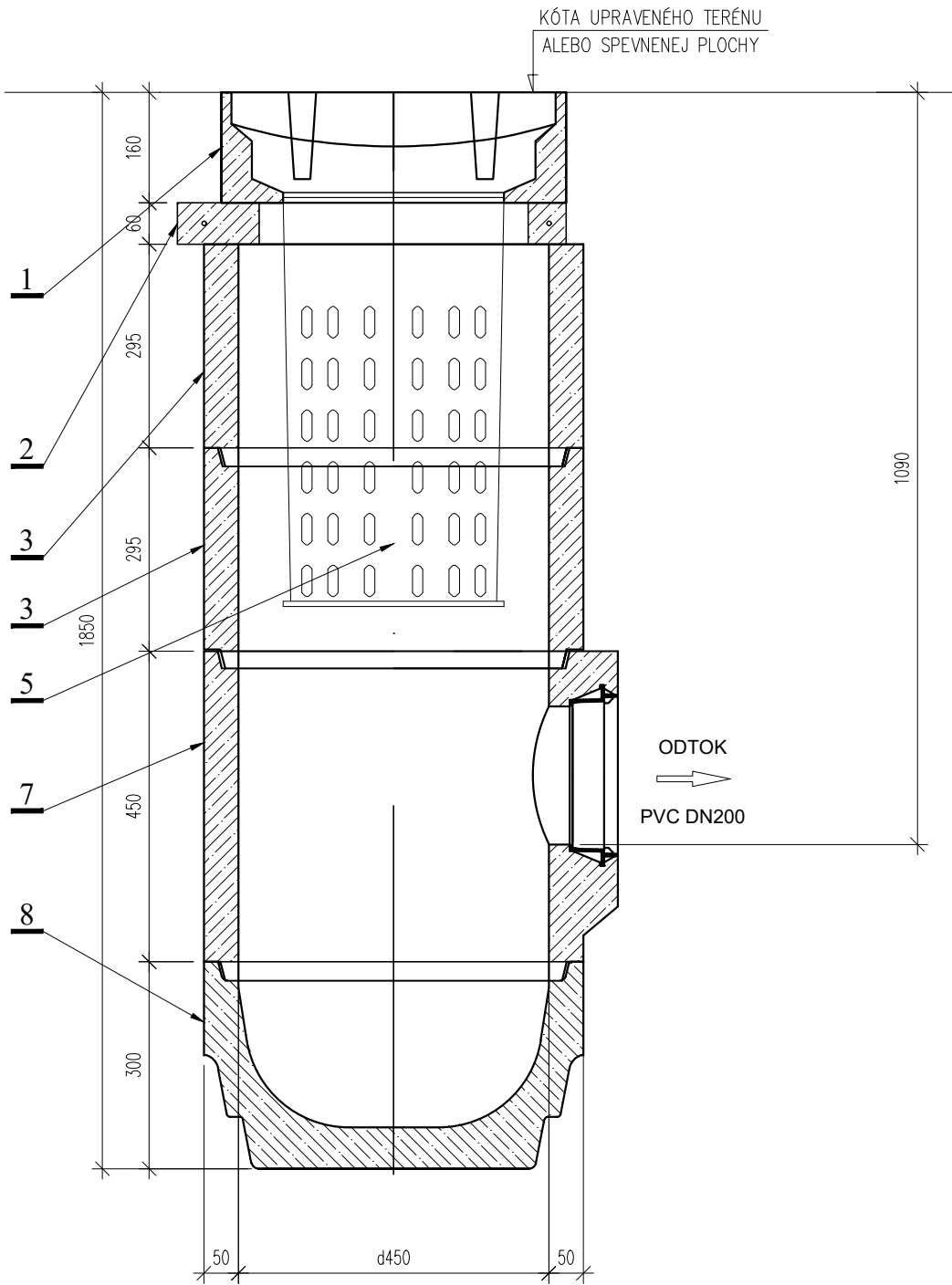


LEGENDA

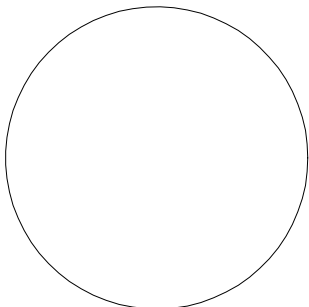
OZNAČENIE	POPIS
1	Mreža liatinová 500x500, trieda zať. D400kN + liatinový rám + liatinové veko, m=109kg
2	Vyrovnávací prstenec 625/60 pod mrežu 500x500, m=10kg
3	Horný diel 450/295, m=55kg
4	...
5	Kalový kôš, vysoký L=600mm, m=6.5kg
6	Zápachový uzáver (2x koleno DN200–87.5°)
7	Stredný diel s odtokom DN200, m=90kg
8	Dno 450/330 s odkališťom, m=67kg



ULIČNÝ VPUST
VZOR VYHOTOVENIA
POZDĹŽNY REZ, M=1:25

UPOZORNENIE:

V prípade použitia tejto dokumentácie na realizáciu stavby, projektant nezodpovedá za vzniknuté škody, prípadne ohrozenie zdravia a života pracovníkov na stavbe.
Tento výkres je originál a je chránený podľa § 21,ods.d.) Zákona č.185/2015 Z.z. - Zmeny diela a každé použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.
Dod.stavby je povinný realizovať práce podľa platných STN, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov

Zodpovedný projektant:	Aut. Ing. KOCZÓ Štefan	
Vypracoval:	Ing. TAKÁCS Norbert	
ROZŠÍRENIE SKLADOVÝCH PRIESTOROV O KÓJE NA SKLADOVANIE PLASTOVÉHO ODPADU, SKLA A KOVOVÉHO ŠROTU		
Názov stavby:		
Objekt:	SO 02.1 - AREÁLOVÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	
Stupeň PD:	JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT	
Výkres:	ULIČNÝ VPUST "UV"	
Druh projektu:	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	
Investor:	ODVOZ A LIKVIDÁCIA ODPADU a.s., Ivanská cesta 22, 821 04 BRATISLAVA	Dátum: 04/2024
Miesto stavby:	p.č. 3973/32, 3973/33, 3979/6, BRATISLAVA – RUŽINOV	Mierka: 1:10
		Formát: 2xA4

E.
3.6.