

2000

	Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 3: Kontrola jakosti	ČSN EN 1253-3 13 6366
--	--	---------------------------------

Gullies for buildings - Part 3: Quality control

Avaloirs et siphons pour bâtiments - Partie 3: Maîtrise de la qualité

Abläufe für Gebäude - Teil 3: Güteüberwachung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 1253-3:1999. Evropská norma EN 1253-3:1999 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 1253-3:1999. The European Standard EN 1253-3:1999 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

2000

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

58638

Strana 2

Národní předmluva

Citované normy

EN ISO 9001 zavedena v ČSN EN ISO 9001 (01 0321) Systémy jakosti. Model zabezpečování jakosti při

návrhu, vývoji, výrobě, instalaci a servisu

EN ISO 9002 zavedena v ČSN EN ISO 9002 (01 0322) Systémy jakosti. Model zabezpečování jakosti při výrobě, instalaci a servisu

EN 1253-1:1999 zavedena v ČSN EN 1253-1 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 1: Požadavky

EN 1253-2:1998 zavedena v ČSN EN 1253-2 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 2: Zkušební metody

prEN 1253-4 nezavedena, vydána jako EN:1253-4, dosud nezavedena

Souvisící ČSN

ČSN 73 1901 Navrhování střech

ČSN 73 6760 Vnitřní kanalizace

Vypracování normy

Zpracovatel: Hydroprojekt a.s., Praha, IČO 4527 4576, Ing. Petr Špalek

Technická normalizační komise: TNK 95 Kanalizace

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Pavel Hošek

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA	EN 1253-3
EUROPEAN STANDARD	Duben 1999
NORME EUROPÉENNE	
EUROPÄISCHE NORM	

ICS 91.140.80

Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 3: Kontrola jakosti

Gullies for buildings - Part 3: Quality control

Avaloirs et siphons pour bâtiments - Partie 3:

Maîtrise de la qualité

Abläufe für Gebäude - Teil 3:

Güteüberwachung

Tato evropská norma byla schválena CEN 1998-09-03.

Členové CEN jsou povinni splnit požadavky Vnitřních předpisů CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Ústředním sekretariátu CEN nebo u každého člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu CEN, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 1999 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoliv č. EN 1253-3:1999 E množství jsou vyhrazena národním členům CEN.
--

Ref.

Strana 4

Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována technickou komisí CEN/TC 165 „Kanalizace“, jejímž sekretariátem byl pověřen DIN.

Této evropské normě se nejpozději do října 1999 uděluje status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, se zruší nejpozději do října 1999.

V souladu s Vnitřními předpisy CEN/CENELEC jsou povinny převzít tuto evropskou normu národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakousko, Řecko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 5

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 4

1	Předmět normy	
	6	
2	Normativní odkazy	
		6	
3	Termíny a definice	
		6	
4	Kontrola jakosti	
	6	
4.1	Všeobecně	
	6	
4.2	Typová zkouška	
	6	
4.3	Výrobní kontrola	
	6	
Příloha A	(informativní) Kontrola třetí stranou.....		9
A.1	Všeobecně	
	9	
A.2	Postupy kontroly třetí stranou.....		9
A.3	Zpráva třetí strany	
		10	
A.4	Opakovaná zkouška	
			11

A.5 Neshodné
výrobky

11

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanovuje požadavky na kontrolu jakosti pro podlahové vpusti a střešní vtoky k zajištění souladu těchto výrobků s EN 1253-1:1999 a prEN 1253-4.

-- Vynechaný text --