

II. Žulové obrubníky

II.1. Obrubníky silniční

Obrubník Road (odpory) EN 1343

Tvar a rozměry silničních obrubníků, včetně typů A a B 1 h 220 + 30 – 20 2 b 110 pro A ± 5 pro B: ± 15 3 l 400-1200 – rozměr v mm
 přijatelné rozměrové tolerance 1 2 3 4 Velikost Typ A a B

II.2 Obrubník silniční – zkosený

Silniční obrubníky - EN 1343 (obrubníky jednoduché plochy jsou řezané do konce)

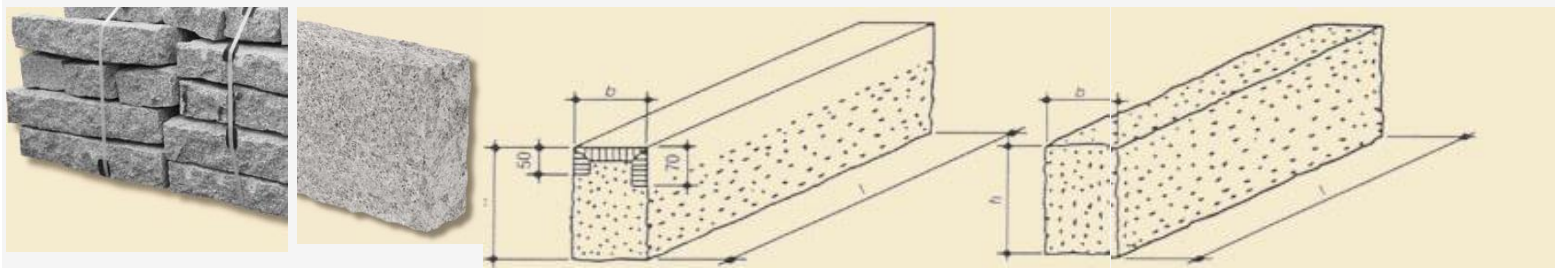
Tvar a rozměry obrubníků určených pro stavby ulic, včetně typů podle údajů Curb vypuky obloukového typu ošetřením pohledových ploch - zrnitá - pískované - řez hromadu - žíhaný . Povoleny jsou strukturální změny charakteristické pro daný druh žuly které nezpůsobují oslabení hmotného Curb Curb

typ A - obrubník konkávní oblouk

typ B - jednoduchý oblouk konkávní

typ B - rovný obrubník chodníku - oblouk typu B

Rozměry tolerance typu AB 1 2 3 4 5 6 7 1 h 350 250 350 250 ± 20 2 b 200 200 150 150 ± 3 3 c 40 40 - ± 3 4 d 150 150 150 150
 pro A do bodu B ± 2 ± 20 5 l 500-2 000-6 r od 1 000 na 25 000 v krocích po 500



II.3. Obrubník chodníkový ☒ DIN 482, DIN EN 1343

Tvar a rozměry chodníku s ohledem na druhy - podle údajů (obrubníky jednoduché plochy jsou řezané do konce)

Pohotovostní obrubníky obloukového typu

Povrchová úprava – Grained – Blasted - Nech hromadu - Žíhaná

Poznámka: jsou povoleny strukturální změny podle použitého typu žuly které však nemají za důsledek oslabení materiálu

Pohotovostní konkávní oblouk typu B Pohotovostní jednoduchý typ B Pohotovostní obruby obloukového typu B

Pohotovostní konkávní oblouk typu

č.	Rozměry	typy A 3	A 4	Rozměry	typ B 5	B 6	přípustná tolerance
1	1 h	350x250	350x250	1 h	350x250	350x250	± 20
2	2 b	200x 200	150x 150	2 b	200x 200	150 x150	± 3
3	3 c	40	40		-----	-----	± 3
4	4 d	150 x150	150x150	pro A do bodu B			± 2 ± 20
5	l	pro typ A i B 500-2 000					-
6	6 r od 1 000 na 25 000 v krocích po 500						

Obrubník chodníkový

