

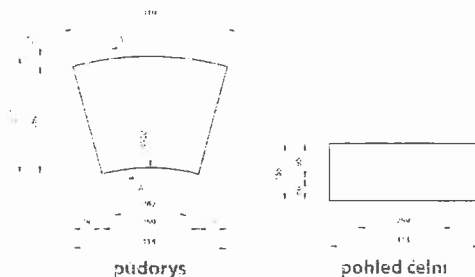
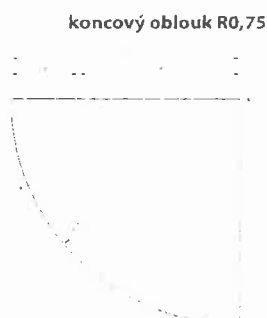
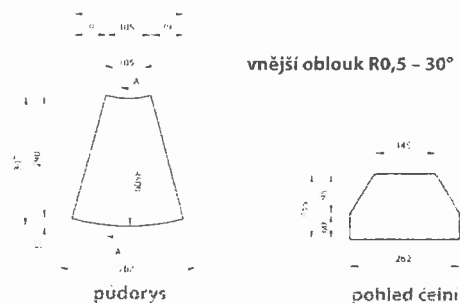
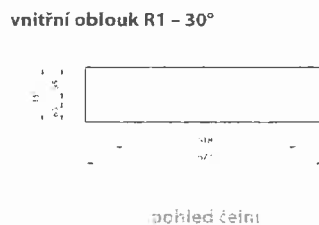
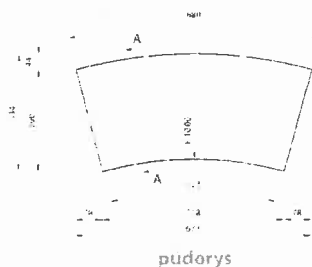
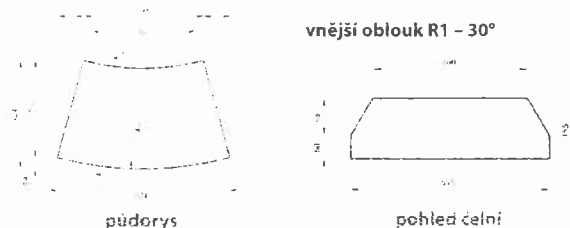
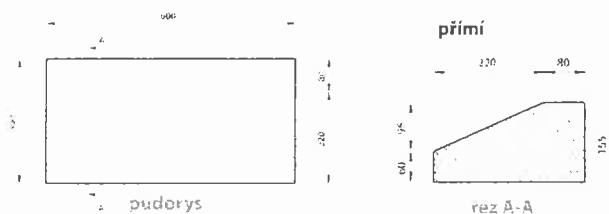
Obrubníky

silniční - kruhové objezdy a ostrůvky

Výrobky jsou vyrobeny z vysokopevnostního provzdušňovaného betonu pevnostní třídy C35/45 s odolností vůči stupni agresivity XF4 ve smyslu ČSN EN 206-1. Je zaručen minimální obsah vzduchu v čerstvém betonu ve výši 5 %. Užitím výše uvedeného betonu se dosahuje:

- velmi vysoké pevnosti betonu v tlaku, v tahu i v tahu za ohybu
- dvojnásobné odolnosti proti působení mrazu a chemických rozmrazovacích prostředků
- vysoké odolnosti proti obrusu
- minimální nasákavosti
- vysoké estetické kvality povrchů výrobků

Tyto výrobky jsou novou kvalitou pro konstrukce zvláštních částí komunikací. Jsou určeny pro tvorbu obrub kruhových objezdů, silničních ostrůvků a rozdělovacích ostrůvků na komunikacích. Vedle vysoké estetické a funkční kvality prvků jsou výrazným přínosem pro bezpečnost silničního provozu svým nekonfliktním tvarem.



Technické parametry:

obrubník	přímý
obrubník	přímý půlka
obrubník	vnější oblouk R 0,5
obrubník	vnější oblouk R 1
obrubník	vnitřní oblouk R 0,5
obrubník	vnitřní oblouk R 1
obrubník	koncový oblouk R 0,6
obrubník	koncový oblouk R 0,75

rozměry v mm			počet				hmotnost		
výška	délka	šířka	vrstev	ks/vrstva	ks/pal.	ks/bm	bm/pal.	ks	paleta
155	600	300	2	10	20	1,67	12	51	1025
155	300	300	1	24	24	3,33	7,2	26	615
155	262	300	1	38	38	3,33	15	15	-
155	523	300	1	19	19	3,33	37	37	-
155	262	300	1	38	38	3,33	30	30	-
155	523	300	1	19	19	3,33	52	52	-
155	942	600	1	10	10	3,33	83	83	-
155	1178	750	1	8	8	3,33	136	136	-