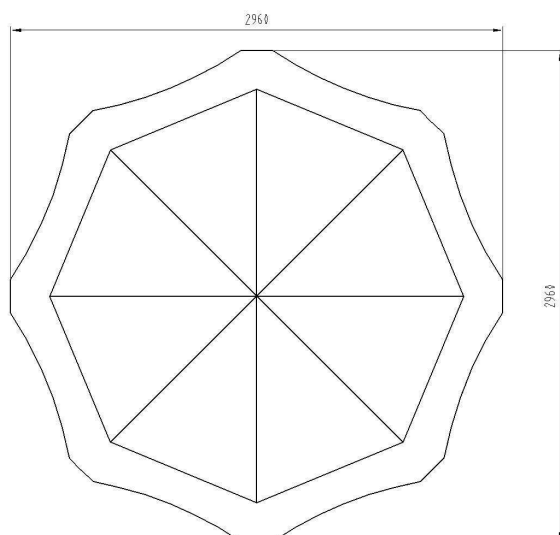
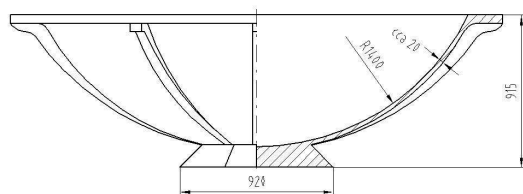


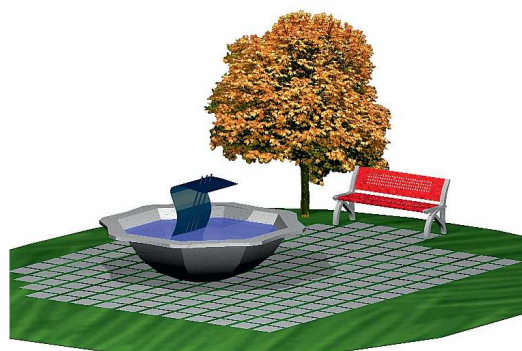
VELKÁ KAŠNA

Velká kašna vyrobená z vláknového kompozitního materiálu (sklovláknobeton) je vhodným doplňkem zejména do moderně stylizovaných exteriérů. Kašna má moderní tvarové řešení v podobě zborceného osmiúhelníkového jehlanu. Horní obvod kašny tvoří hladká kruhová deska. Podstavec kašny a další doplňky se vyrábí podle požadavků zákazníka.

Kašna se ukotvuje do základové betonové patky.



Přívodní a odpadní nerezové trubky jsou součástí kašny. Povrch výrobku může být neupravený (klasický betonový vzhled) nebo opatřený nátěrovou hmotou v libovolném barevném odstínu. Použití výrobku Kašna ze sklovláknobetonu je vhodná jako dekorativní prvek do městských parků, na náměstí i do zahrad.



Výroba alternativního řešení horního obvodu kašny a doplňkových prvků je možná po dohodě se zákazníkem.

Kontakt:

Ivo Dvořák

+420 724 596 094 @dvorak@vustah.cz

+420 513 036 103 www.vustah.cz

Ústav je držitelem certifikátů:

ČSN EN ISO 9001

ČSN EN ISO 14001

OHSAS 18001

NABÍDKA SLUŽEB A PRODUKTŮ

Specializovaná výroba

VÝROBA KOMPOZITNÍCH PRVKŮ

VELKÁ KAŠNA

Technická data výrobku	
Vnější průměr [mm]	2960
Hloubka [mm]	915



Vlastnosti	UNICRET	
Objemová hmotnost	2050	kg.m ⁻³
Pevnost v tahu za ohybu	11	MPa
Modul pružnosti	15	GPa
Mez úměrnosti	8	MPa
Pevnost v rázu	8	KJ.m ⁻²
Nasákavost	10	% hmotnosti
Délkové vlhkostní změny	1,5	mm/m
Mrazuvzdornost po 150 cyklech	100	%
Třída reakce na oheň	A1	

Materiál splňuje kriteria podnikové normy PN-VUSTAH 0208:2003

Kontakt:

Ivo Dvořák

 +420 724 596 094  dvorak@vustah.cz

 +420 513 036 103  www.vustah.cz

Ústav je držitelem certifikátů:

ČSN EN ISO 9001

ČSN EN ISO 14001

OHSAS 18001