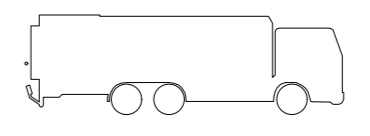
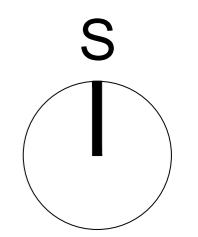


zavijalne krivulje smetarskega vozila - 3 osno



Ime: SMETARSKO VOZILO - 3OSNO
 Širina: 2.500
 Sprednja medkolesna razdalja: 2.500
 Zadnja medkolesna razdalja: 2.500
 Povprečni kot zasuka koles: 35,482°
 Čas zasuka koles (s): 4,0
 Obračalni krog (med robnikoma): 18,528
 Obračalni krog (med zidovima): 20,500



MERE PREVERITI NA TERENU! VSE NEJASNOSTI REŠEVATI SKUPAJ S PROJEKTANTOM!

0,00 = 298,55

ATELIERarhitekti

ARHEMA
ARHITEKTI

številka projekta:	176/2021
investitor:	UNIVERZA V LJUBLJANI, FAKULTETA ZA FARMACIJO Aškerčeva cesta 7, 1000 Ljubljana
objekt:	FAKULTETA ZA FARMACIJO
mesto gradnje:	Ljubljana
katastrska občina:	k.o. 2682 Brdo
vrsta projektne dokumentacije:	DGD
načrt:	0/1 Vodilni načrt - načrt arhitekture
številka načrta :	176/2021-V
risba:	PRIKAZ ZBIRANJA IN PREVZEMA KOMUNALNIH ODPADKOV
številka lista:	L.08
merilo:	1:500
datum:	maj 2023
odg.vodja projekta:	Matjaž Pangerc, u.d.i.a. ZAPS 0520 PA PPN
odg. projektant:	Tanja Paulin, m.i.a., ZAPS 1970 PA*, Matjaž Pangerc, u.d.i.a. ZAPS 0520 PA PPN
projektanti:	Nataša Blažko, m.i.a., prof. Jurij Kobe, u.d.i.a., Maja Kovačič, m.i.a., Peter Plantan, u.d.i.a., Tanja Paulin, m.i.a., Urša Podlipnik, u.d.i.a., Ina Radšelj, u.d.i.a., Maria Ljuština, m.i.a.

**KLANČINA - UVOZ - IZVOZ
KLETNA ETAŽA**

Skupni uvoz in zunanja ureditev,
 Št. projekta: 380-20
 Izdetoalec IBE, d.d., in SADAR+VUGA d.o.o., maj 2023

ZBIRNO MESTO KOMUNALNIH ODPADKOV

ZBIRNO MESTO KOMUNALNIH ODPADKOV
 PREVZEMNO MESTO
 KOMUNALNIH ODPADKOV