



INŽENIRING
AVTOMATIZACIJA
ZASTOPSTVA

V borovju 8, SI-2000 Maribor, SLOVENIJA
Tel: +386 (0)2 228 44 10
Faks: +386 (0)2 228 44 20
Splet: <http://www.telem.si>



TELEM d.o.o.

INŽENIRING, AVTOMATIZACIJA, ZASTOPSTVA

(ustanovljen 06.04.1992)

REFERENCE S PODROČJA INFRASTRUKTURE – LOGISTIKA

Naslov: V borovju 8, SI-2000 Maribor, Slovenija
Telefon: +386 (0)2 228 44 10
Faks: +386 (0)2 228 44 20
E-pošta: info@telem.si
Spletni naslov: www.telem.si
IBAN: SI56 04515-0000109633, Nova KBM d.d. Maribor
SWIFT: KBMASI2X
ID za DDV: SI93972920
Matična številka: 5625831
Šifra dejavnosti: 71.129 - Druge inženirske dejavnosti in tehnično svetovanje
SIQ: ISO 9001:2008 Q-665 ([Slovenski institut za kakovost in meroslovje](#))
Registracije:

- Register projektivnih podjetij pri [Inženirski zbornici Slovenije](#) (IZS) pod številko **0414**
- Register raziskovalnih organizacij Republike Slovenije pri [Agenciji za raziskovalno dejavnost](#) pod številko **2325**
- [Tehnološka mreža - Tehnologija vodenja procesov \(TVP\)](#)



Authorised dealer
of
Schneider
Electric

rittmeyer
BRUGG



1. KAZALO VSEBINE

1.	KAZALO VSEBINE	2
2.	INFRASTRUKTURA	3
2.1	LOGISTIKA	3
3.	REFERENCE S PODROČJA INFRASTRUKTURE – LOGISTIKA	4
3.1	IZVEDBE	4

2. INFRASTRUKTURA

Naše delo na področju javne infrastrukture je specializirano predvsem na elektro avtomatizacijo žičniških naprav kot so sedežnice in vlečnice za prevoz oseb. Ukvarjamo se tudi z logistično dejavnostjo ter ponujamo celo vrsto komunikacijskih rešitev.

2.1 LOGISTIKA

Na področju logistike imamo reference iz poštnih logističnih centrov, kjer se prevzeti paketi transportirajo s transportnimi trakovi in nato usmerijo na ustrezne drče. Iz posameznih drč nato poštna služba usmerjene pakete odpelje na naslovljene pošte. Pri usmerjanju paketov je zelo pomembno, da je delovanje celotnega krmilnega sistema hitro, enostavno in zanesljivo. Branje črtnih kod, ki so natisnjene na paketih, je lahko z avtomatskimi bralniki črtnih kod, z ročnimi bralniki črtnih kod ali pa z ročnim vnosom s pomočjo računalniške tipkovnice. Podatki o prebranih paketih se shranjujejo in na koncu programsko obdelajo ter prikažejo na poljubne načine za namene statističnih obdelav.

3. REFERENCE S PODROČJA INFRASTRUKTURE – LOGISTIKA

3.1 IZVEDBE

1.	<p>Prenova paketnega usmerjevalnika in transportnega sistema paketov - Poštni logistični center Ljubljana</p> <p>Pošta Slovenije d.o.o., Ljubljana (2012)</p>
2.	<p>Nadgradnja kodirnih mest paketnega usmerjevalnika in transportnega sistema paketov - Poštni logistični center Ljubljana</p> <p>Pošta Slovenije d.o.o., Ljubljana (2014)</p>
3.	<p>Tovorno dvigalo</p> <p>KÄGI, Winterthur, Švica (2017)</p>