

LEGENDA RIEŠENÉHO ÚZEMIA I. - II. ETAPY VÝSTAVBY

Table with 4 columns: I. ETAPA, II. ETAPA, I. ETAPA, II. ETAPA. Rows include: HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA, I. ETAPA KOSTOLNÉ NÁMESTIE, VEREJNÉ WC, II. ETAPA PRIESTOR PRED KAŠTELÍOM ZO ZÁPADNEJ STRANY, HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA I. - II. ETAPA VÝSTAVBY.

Table with 2 columns: NAVRHOVANÉ SPEVNIENÉ PLOCHY A CYKLISTICKÝ CHODNÍK, NAVRHOVANÉ PLOCHY ZELENÉ. Rows include values for 2 different area types.

ZASTAVENÉ PLOCHY OBJEKTŮV

Table with 2 columns: EXISTUJÚCE OBJEKTY, NAVRHOVANÉ VEREJNÉ WC (WC), NAVRHOVANÝ AUTOBUSOVÝ PRÍSTREŠOK (AP), DĚTSKE HRISKO, ARCHEOLOGICKÝ PŘÍSTŘEK.

LEGENDA EXISTUJÍCICH IS RIEŠENÉHO ÚZEMIA
EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE
EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE
EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE
EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE

LEGENDA NAVRHOVANÝCH IS RIEŠENÉHO ÚZEMIA

ROZVOJ VEREJNÉHO OSVETLENIA PRE NAPÔJENIE NOVÝCH EXTERIÉROVÝCH SVETIEL
KÁBL. CÍTY 4X100 mm² + PEZ 30 x 4 mm, ULZENINAY TVARNICOVEJ TRASE A V ZEMI
KÁBL. CÍTY 3X4J 30 x 4 mm, ULZENINAY TVARNICOVEJ TRASE A V ZEMI

ROZVOJ VEREJNÉHO OSVETLENIA - STUPŇ
KÁBL. CÍTY 3X4J 30 x 4 mm, ULZENINAY TVARNICOVEJ TRASE A V ZEMI
KÁBL. CÍTY 3X4J 30 x 4 mm, ULZENINAY TVARNICOVEJ TRASE A V ZEMI
KÁBL. CÍTY 3X4J 30 x 4 mm, ULZENINAY TVARNICOVEJ TRASE A V ZEMI

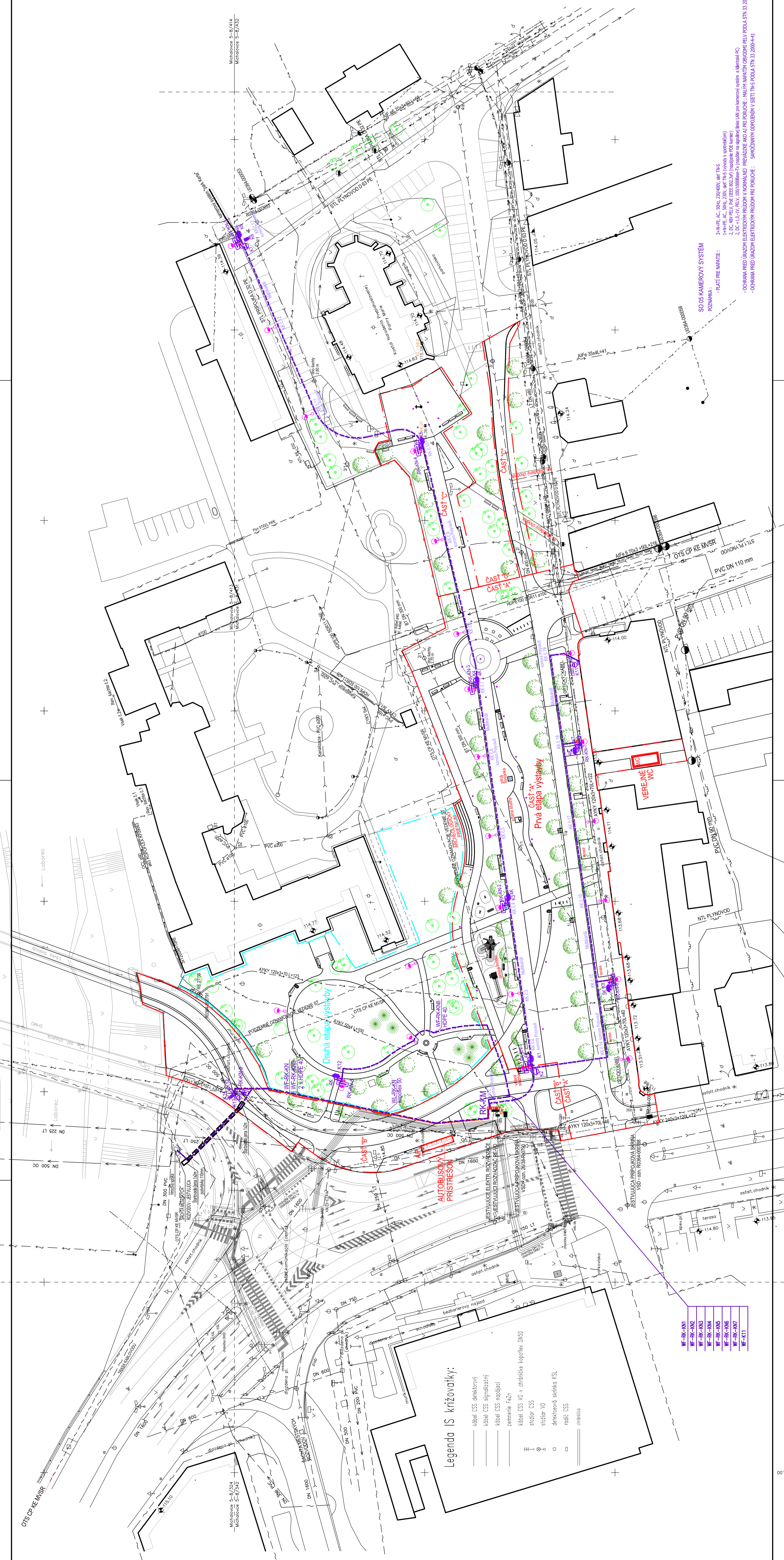
SO 06 TVARNICOVÁ TRASA - MULTIKANÁL
KÁBL. CÍTY 9 X 10 OTVOROVÝ, zářivkový štít - modul 8W - 42, rozmer 385x385x116 mm
MULTIKANÁL 9 - OTVOROVÝ, zářivkový štít - modul 8W - 42, rozmer 385x385x116 mm

SO 10 NN ROZVODOVÝ
NN ROZVOJ PRE NAPÔJENIE "RE" WC, KÁBL. CÍTY 4X25mm²
PRÍPOJKA VSD-om: R044-00708 - UL V TVARNICOVEJ TRASE A V ZEMI

SO 08 VODOVODNÁ PRÍPOJKA
VODOVODNÁ PRÍPOJKA
VODOVODNÁ SICHTA
SO 09 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA
SO 05 KAMEROVÝ SYSTÉM

PROJEKT UPOZORNENIE
Projektom upozorňuje, že podľa všetkých informácií sa je len
projektom, ktorý nie je záväzným a nemôže byť základom pre
projektovanie iných druhov projektovania a ďalších inžinierskych
projektov.

Table with 2 columns: REVIZIA Č., DÁTUM, OBSAH. Rows include: HL. ARCH. PROJEKT: ING. ARCH. DANIELA VANKOVA, STUPEŇ: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE, INVESTOR: PRVÁ A DRUHÁ ETAPA VÝSTAVBY MICHALOVCE - NÁMESTIE OSLOBODITEĽOV 30, OBJEKT: Miesto Michalovce, Námestie Osloboditeľov 30, FORMÁT: 10 x A4, ARCH. ČÍSLO: 1:500, VYKR. ČÍSLO: 06.



SO 05 KAMEROVÝ SYSTÉM
POZEMNÁ -
PLATEJ RE WANTE:
3. NÁHR. AC, 5m, 230V AC, 100mA, 100mA
1. NÁHR. AC, 5m, 230V AC, 100mA, 100mA
2. DC, 48V RE, V (EEI 882.36) (okrajové PCE kamery)
2. DC, 48V RE, V (EEI 882.36) (okrajové PCE kamery)

- OČIŠŤOVANIE PRED ÚJAZDOM ELEKTROLYTÝMI PRÍRODNÝMI PREDÁŽKAMI A OČIŠŤOVANIE PRED ÚJAZDOM ELEKTROLYTÝMI POUŽÍVANÝMI V OČIŠŤOVAČIACH
- OČIŠŤOVANIE PRED ÚJAZDOM ELEKTROLYTÝMI POUŽÍVANÝMI V OČIŠŤOVAČIACH

Legend for crossings:
Kábel CSS dešetrový
Kábel CSS signalizačný
Kábel CSS napájací
zemenné riadenie
Kábel CSS VO v chodníkovej kápoletke DN-50
stožiar CSS
stožiar VO
dešetrová skrinka CSI
nástič CSS
obložba

Legend for crossings (continued):
WF-RR-001
WF-RR-002
WF-RR-003
WF-RR-004
WF-RR-005
WF-RR-006
WF-RR-007
WF-KTI