



LEGENDA:

- STAVEBNÉ ÚPRAVY
- OBNOVA - NOVA KONSTRUKCIA DLAŽBA
- OBNOVA - NOVA KONSTRUKCIA DLAŽBA
- EXISTUJÚCE HRANY KOPŤNACIE
- OKN
- EN

vetva KC

913 (2-3220)

912

(2-3251/1)

(2-3247)

(2-3251/20)

DÚBRAVKA

CENTRUM

(2-3248)

SO 803

POZOR
ELEKTRIKA

POZOR
ELEKTRIKA

EXISTUJÚCA VOZOVKA

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÁ DLAŽBA s 0,4 m

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÝ MŔ 300x300x80 mm

STUP OSVETLENIA PŘECHODU PŘE CHODCOV

STUP PAVŠTEVIA ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCE NASTUPISKO ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCA VOZOVKA

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÁ DLAŽBA s 0,4 m

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÝ MŔ 300x300x80 mm

STUP OSVETLENIA PŘECHODU PŘE CHODCOV

STUP PAVŠTEVIA ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCE NASTUPISKO ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCA VOZOVKA

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÁ DLAŽBA s 0,4 m

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÝ MŔ 300x300x80 mm

STUP OSVETLENIA PŘECHODU PŘE CHODCOV

STUP PAVŠTEVIA ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCE NASTUPISKO ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCA VOZOVKA

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÁ DLAŽBA s 0,4 m

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÝ MŔ 300x300x80 mm

STUP OSVETLENIA PŘECHODU PŘE CHODCOV

STUP PAVŠTEVIA ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCE NASTUPISKO ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCA VOZOVKA

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÁ DLAŽBA s 0,4 m

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÝ MŔ 300x300x80 mm

STUP OSVETLENIA PŘECHODU PŘE CHODCOV

STUP PAVŠTEVIA ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCE NASTUPISKO ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCA VOZOVKA

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÁ DLAŽBA s 0,4 m

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÝ MŔ 300x300x80 mm

STUP OSVETLENIA PŘECHODU PŘE CHODCOV

STUP PAVŠTEVIA ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCE NASTUPISKO ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCA VOZOVKA

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÁ DLAŽBA s 0,4 m

VÝŠKOVÝ PAS BETONOVÝ MŔ 300x300x80 mm

STUP OSVETLENIA PŘECHODU PŘE CHODCOV

STUP PAVŠTEVIA ELEKTRICKÉ

EXISTUJÚCE NASTUPISKO ELEKTRICKÉ