




 KONSTRUKCE A – REKONSTRUKCE

- SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100-150 mm
 — SNÍŽENÁ SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20 mm
 — SNÍŽENÁ SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50 mm
 — SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 180 mm
 — SLUNČNÝ BETONOVÝ ZASTÁVKOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm
 — SLUNČNÝ BEZPÁRBOVÝ ZASTÁVKOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm
 — CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 80 mm
 — SNÍŽENÁ CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0 mm
 — PÁLESDA Z BETONOVÝCH PRÁVKO
- KONTROLNÍ ROZMĚRY A TYPY NÁVRŮČKOVÝCH OBRUSŮ A PRÁVKO VZOROVÉ PRŮŘÍZKY REZY

HRANICE STANBY

-  P1 km XXXX

- V1a - 30m - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - POPIS

 ⁷¹ km XXXX

- V1a - 30m - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - POPIS

— SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100-150 mm
 — SNÍŽENÁ SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20 mm
 — SNÍŽENÁ SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50 mm
 — SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 180 mm
 — SLUNČNÝ BETONOVÝ ZASTÁVKOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm
 — SLUNČNÝ BEZPÁRBOVÝ ZASTÁVKOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm
 — CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 80 mm
 — SNÍŽENÁ CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0 mm
 — PÁLESDA Z BETONOVÝCH PRÁVKO

KONTROLNÍ ROZMĚRY A TYPY NÁVRŮČKOVÝCH OBRUSŮ A PRÁVKO VZOROVÉ PRŮŘÍZKY REZY

— SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100-150 mm
 — SNÍŽENÁ SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20 mm
 — SNÍŽENÁ SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50 mm
 — SLUNČNÝ BETONOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 180 mm
 — SLUNČNÝ BETONOVÝ ZASTÁVKOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm
 — SLUNČNÝ BEZPÁRBOVÝ ZASTÁVKOVÝ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm
 — CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 80 mm
 — SNÍŽENÁ CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUS – PODPÍSTUPK S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0 mm
 — PÁLESDA Z BETONOVÝCH PRÁVKO

KONTROLNÍ ROZMĚRY A TYPY NÁVRŮČKOVÝCH OBRUSŮ A PRÁVKO VZOROVÉ PRŮŘÍZKY REZY

[illegible]

- UJEDNÁNÍ :


ING. IVAN ŠÍR
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 914

☐ French
 ☐ *Journal of the American Geriatrics Society*

- SITUAČNÍ VÝKRESY
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES km 0,000 - 0,560