



ROZKLDY SVTĚLNÉ EL. INSTALACE NAVRŽENY VODIČOVÝMI ÚLOŽENÍMI SVITELNÉ PŘEVÁŽNĚ VE PVC ŽLABECH popř. VE STAVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH ŽLABECH NA POKRCHU
EL. ROZKLDY A OSAZENÍ JEDNOTLIVÝCH VÝVODŮ NUTNO ZDOKONČOVAT S ROZKLDY OSTATNÍCH PROFESÍ A S INVESTOREM
EL. ROZKLDY NUTNO UKAŽAT DO STAVEBNÍCH ZÓN DLE ČSN 33213:2002
SPINACE ŠKATY DLE ČSN 33213:2002 PŘI 30-NEJDEJÍCÍM INVESTOR JINAK V INSTALAČNÍCH KRABICÍCH LADBYBŘÍ
SVTĚLNÉ EL. OBVODY ROZDĚLIT DO VŠECH FÁZÍ
INTENZITA OSVĚTLENÍ NAVRŽENA A PROVĚŘENA VÝPOČTEM DLE ČSN EN 12464-1
DETAILNĚ JE MOŽNO ODPOVĚDĚL. ROZKLDY V.Č. EL. VÝVODŮ PŘÍPOSOBIT LIDNATELI
TRŽBA REKONSTRUKCE NA OHNĚI STAVEBNÍ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 13501-1 JE A 1
STAVEBNÍ KRYTÝ NEKRYTÝ

- A → INTERVY SVTĚLNÉ S ÚSPORNÝM ZDROJEM LED, STROPNÍ, IP20
OPUŠTĚNÍ SVTĚLNÉ PŘEVÝT MONTÁŽ
5-600mm, 75-80mm, 100mm, 125mm, 150mm, 175mm, 200mm
- B → INTERVY SVTĚLNÉ S ÚSPORNÝM ZDROJEM LED, STROPNÍ, IP20
OPUŠTĚNÍ SVTĚLNÉ PŘEVÝT MONTÁŽ
5-600mm, 75-80mm, 100mm, 125mm, 150mm, 175mm, 200mm
VÝBAVENÍ VOZIDLY ZDROJEM LED, PRO TRVALÉ INKLUZIVNÍ OSVĚTLENÍ
ORIENTAČNÍ (PROTIPADNÉ) / OSVĚTLENÍ PÁLY
- C × ŽÁROVINKOVÉ SVTĚLNÉ, CELOPLOŠTOVÉ, IP54, BÍLÉ
NÁSTĚNNÉ, STROPNÍ, LED ŽÁROVKA, BH, 800mm,
S ÚLOŽENÍM STÍNIDLA-BLUOKETIVÉ,
- N.O. → SVTĚLNÉ N.O. SVLÁSTNÍM ZDROJEM SE ŽALCHOU NOD
KLOZOVÉ OSVĚTLENÍ

ROZKLDY SVTĚLNÉ EL. INSTALACE NAVRŽENY VODIČOVÝMI ÚLOŽENÍMI SVITELNÉ PŘEVÁŽNĚ VE PVC ŽLABECH popř. VE STAVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH ŽLABECH NA POKRCHU
EL. ROZKLDY A OSAZENÍ JEDNOTLIVÝCH VÝVODŮ NUTNO ZDOKONČOVAT S ROZKLDY OSTATNÍCH PROFESÍ A S INVESTOREM
EL. ROZKLDY NUTNO UKAŽAT DO STAVEBNÍCH ZÓN DLE ČSN 33213:2002
SPINACE ŠKATY DLE ČSN 33213:2002 PŘI 30-NEJDEJÍCÍM INVESTOR JINAK V INSTALAČNÍCH KRABICÍCH LADBYBŘÍ
SVTĚLNÉ EL. OBVODY ROZDĚLIT DO VŠECH FÁZÍ
INTENZITA OSVĚTLENÍ NAVRŽENA A PROVĚŘENA VÝPOČTEM DLE ČSN EN 12464-1
DETAILNĚ JE MOŽNO ODPOVĚDĚL. ROZKLDY V.Č. EL. VÝVODŮ PŘÍPOSOBIT LIDNATELI
TRŽBA REKONSTRUKCE NA OHNĚI STAVEBNÍ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 13501-1 JE A 1
STAVEBNÍ KRYTÝ NEKRYTÝ

OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE	OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE	OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE	OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE
OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE	OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE	OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE	OPRAVA SVTĚLNÉ EL. INSTALACE V ÚČEBNĚ BUDĚ UPRÁVĚNÍ - KONSTRUKCE SVTĚLNÉ EL. INSTALACE