

M 1:100

SO 1 KM 0,277 - KM 0,542

KM 0,327 - 0,402
LB DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO PO HRANU
PB DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO V ŠIKMÉ DÉLCE 1,1 M

LB, PB DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO V ŠIKMÉ DÉLCE 1,1 M

LB, PB PODÉL TOKU PROCHÁZÍ PODZEMNÍ SÍŤ KANALIZACE, VODOVODU, PLYNOVODU
SDĚLOVACÍ KABELY, PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ
SÍŤ A OCHRANNÁ PÁSMA JE NUTNO VYTYČIT, SÍŤ NEPOŠKODIT

KM 0,327 - 0,402
LB DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE
PB DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE

ÚPRAVA PLÁNĚ, ROZPROSTŘENÍ HUMOSNÍ ZEMINY TL. 0,1M, OSETÍ

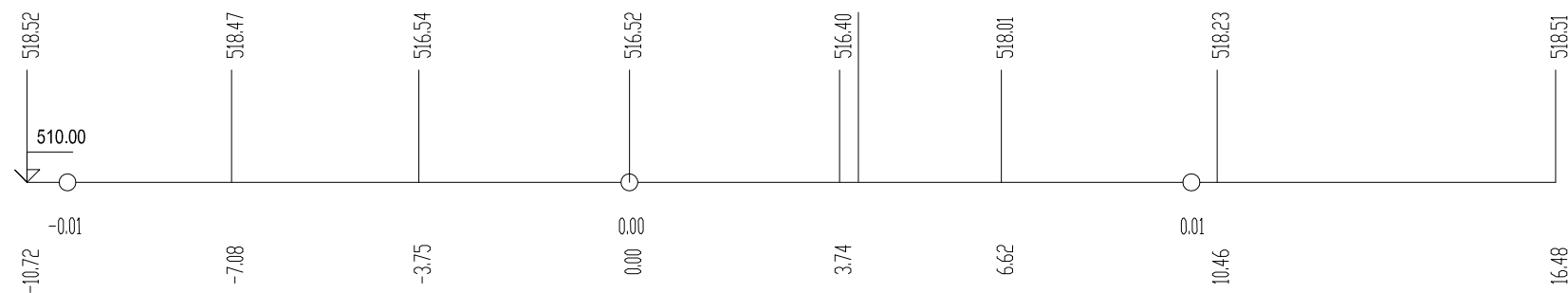
ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TL 20 CM
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE NA S

PATKA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU

KM 0,277 - 0,327
LB, PB DLAŽBA Z LOMOVÉHO
KM 0,402 - 0,542
LB, PB DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO V ŠIKMÉ DÉLCE 1,1 M
KÁČENÍ OZNAČENÝCH STROMŮ, NA URČENÝCH MÍSTECH NÁHRADNÍ VÝSADBA
OCHRANA BEDNĚNÍM NEOZNAČENÝCH STROMŮ, KTERÉ ZŮSTANOU
ÚPRAVA PLÁNĚ, ROZPROSTŘENÍ VRSTVY HUMOSNÍ ZEMINY TL 0,1 M, OSETÍ

SVAHOVÁNÍ, ROZPROSTŘENÍ VRSTVY HUMOSNÍ ZEMINY TL. 0,1M, OSETÍ ZÁSYP ZHUTNĚNÝ JAM PO ODSTRANĚNÍ PŘEZŮ ROZEBRÁNÍ POŠKOZENÉ DLAŽBY	
---	--

DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO DO ŠTĚRKOPÍSKOVÉHO LOŽE
PATKA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU



BOBRŮVKA KM 48,130 - 49,237
K.Ú. RADEŠÍNSKÁ SVRATKA
OPRAVA TOKU
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:100
Kótováno v metrech
Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK D.4.1