

Úprava terénu

Zához zeminou
hutnění po 20 cm, míra
hutnění min. 45 MPa

Výstražná fólie š. 33 cm

Výstražná zákrytová deska (cihly)

Pískové lože (kopaný písek)

Kabely VN
3x 22-AXEKVCEY 1x120/16

1,20
~ min 1,00
0,03
0,03
0,50

Řez kabelovou trasou
- křížení zpevněné plochy
uložení kabelů v chrániče
M 1:20

Obnovení povrchu
Hrubé kamenivo drcené
frakce 16/32 mm

Zához zeminou
hutnění po 20 cm, míra
hutnění min. 45 MPa

Výstražná fólie š. 33 cm

Chránička HDPE 160
Kabely VN
3x 22-AXEKVCEY 1x120/16

1,20

0,50

Poznámka:
 Minimální hloubka uložení kabelů v VN ve volném terénu i při křížení komunikace je 1m dle ČSN 736005
 Kabely budou uloženy do výkopu do pískového lože. Nad pískové lože bude položena zábrana proti mechanickému poškození kabelů
 Podél pilotové stěny, při křížení komunikace a při křížení inženýrských sítí budou kabely připojky vn zataženy do chráničky HDPE Ø160mm
 Po provedení zemních prací bude terén uveden do původního stavu
 Konečné obnovení povrchu zpevněných ploch - asfaltbetonové koberce s podkladní vrstvou
 (nebo zámková dlažba) se provede až v rámci venkovních úprav - vše je součástí SO05

