

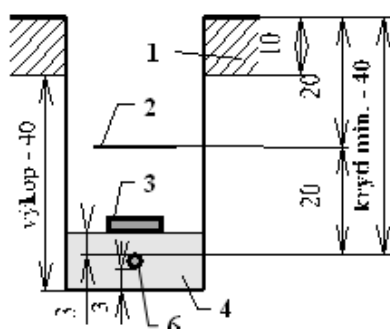
Vzorové řezy výkopů A, B, C.

Všechny délkové míry jsou v [cm]

Legenda : 1- odstraňovaná povrchová vrstva 2- výstražná fólie 3- krycí deska (plast.)
4- lože (písek, prosátá zemina) 5- chránička - trubka 6- kabel, ochr.trubka pro OK

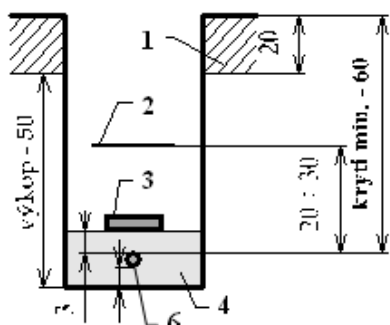
A) Intravilán (zastavěné území).

A1) Chodník (povrch - asfalt, beton, dlažba).



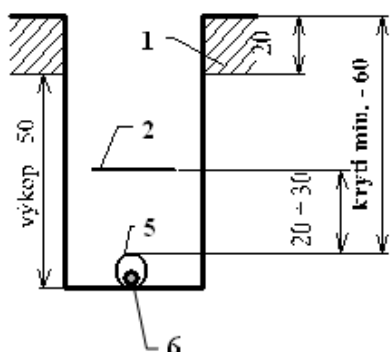
- hloubka výkopu je - 50 cm
- šíře výkopu je podle počtu kabelů (min. 25 cm)
- jestliže je ve společném výkopu ochranná trubka HDPE pro OK je lože z písku a minimální krytí pro: 1) MOK (přístupová síť) - 40 cm
2) DOK (přenosová síť) - 50 cm

A2) Volný terén (travnatý povrch).



- hloubka výkopu je - 70 cm
- šíře výkopu je podle počtu kabelů (min. 35 cm)
- jestliže je ve společném výkopu ochranná trubka HDPE pro OK je lože z písku a minimální krytí pro: 1) MOK (přístupová síť) - 60 cm
2) DOK (přenosová síť) - 100 cm

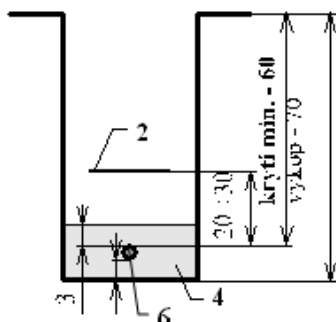
A3) Předzahrádka (výkop mezi hlavní trasou a účastníkem).



- hloubka výkopu je - 70 cm
- šíře výkopu je 35 cm
- chránička (5) - např. trubka wrapovaná Ø 40 mm
- lože se nezřizuje a nechrání deskami

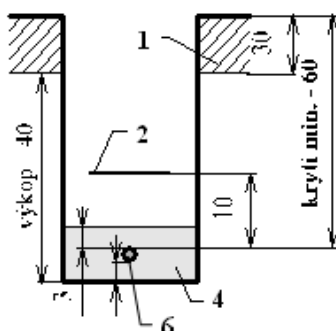
B) Extravilán (nezastavěné území).

B1) Volný terén.



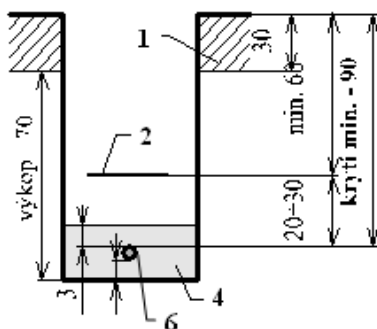
- platí i pro louky v horských oblastech bez meliorací a orby
- šíře výkopu je podle počtu kabelů (min. 35 cm)
- hloubka výkopu je 70 cm
- jestliže je ve společném výkopu ochranná trubka HDPE pro OK je lože z písku a minimální krytí :
pro: 1) MOK (přístupová síť) - 60 cm
2) DOK (přenosová síť) - 100 cm

B2) Orná půda nebo louka s melioracemi.



- šíře výkopu je podle počtu kabelů (min. 35 cm)
- hloubka výkopu včetně sejmutí ornice nebo drnu je - 70 cm
- jestliže je ve společném výkopu ochranná trubka HDPE pro OK je lože z písku a minimální krytí :
pro: 1) MOK (přístupová síť) - 60 cm
2) DOK (přenosová síť) - 100 cm

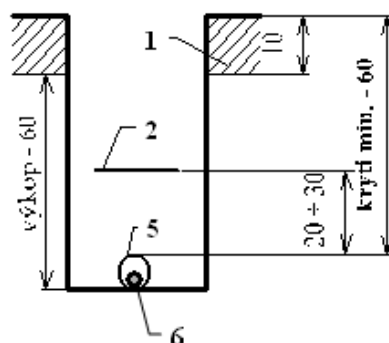
B3) Orná půda nebo louka bez meliorací.



- šíře výkopu je podle počtu kabelů (min. 35 cm)
- hloubka výkopu včetně sejmutí ornice nebo drnu, je - 100 cm
- jestliže je ve společném výkopu ochranná trubka HDPE pro OK je lože z písku a minimální krytí :
pro: 1) MOK (přístupová síť) - 90 cm
2) DOK (přenosová síť) - 100 cm

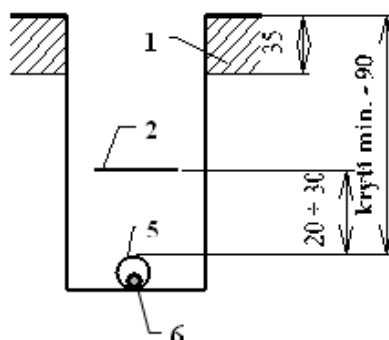
C) Přečoby vjezdů a komunikací.

C1) Vjezdy do objektů do šíře 6 m.



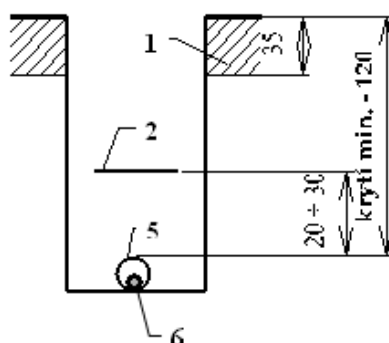
- hloubka výkopu včetně odstranění povrchových vrstev je - **70 cm**
- u vjezdů s velkým provozem, nebo provozem nákladních automobilů, nebo vjezdů širších než 6 m je minimální krytí - **90 cm**
- minimální krytí **60 cm** (příp. **90 cm**) platí i pro podvrty
- šíře výkopu je podle počtu chrániček - **min. 35 cm**

C2) Vozovka (silnice II.tř., III.tř., místní komunikace).



- hloubka výkopu včetně odstranění povrchových vrstev, je - **100 cm**
- jestliže se použijí samonosné trubky a bude dodrženo šetrné hutnění, není nutné je obetonovávat
- u překopů je nutné zvážit položení rezervní trubky
- minimální krytí platí i pro podvrty
- šíře výkopu je podle počtu chrániček - **min. 35 cm**

C3) Vozovka (dálnice, silnice pro motorová vozidla, silnice I. třídy).



- hloubka výkopu včetně odstranění povrchových vrstev, je - **130 cm**
- jestliže se použijí samonosné trubky a bude dodrženo šetrné hutnění, není nutné je obetonovávat
- vždy nejméně jedna rezervní trubka
- minimální krytí platí i pro podvrty
- šíře výkopu je podle počtu chrániček - **min. 50 cm**