



Schéma - příčný řez
 Osazení uzavíracího ventilu DN100
 pro retenční nádrž

Legenda

- 1 Zásyp vykopanou zeminou
- 2 Fólie "POZOR VODA"
- 3 Obsyp vykopanou zeminou bez kameniva
- 4 Ruční podsyp zeminou bez kameniv
- 5 Elektrospojka 110-110
- 6 Elektropříruba s lemovým nákrůžkem
- 7 Uzavírací šoupě DN100
- 8 Potrubí PE110

STAVEBNÍK: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
 Hroznová 2
 603 00 Brno 3

NÁZEV:

**Závlaha pro zkušební stanici ÚKZÚZ Lysice
 shromažďování závlahové vody, retenční nádrž a
 technologie závlah
 k. ú. Lysice parc. č. 6439, 6440, 7073 A 7074**

ZPRACOVATEL: Ing.arch. Dana Krýslová, Xaveriova 11, Praha 5

STUPEŇ: ÚR

DATUM:

ČÁST:

PARÉ:

ČÁST: **USAZENÍ UZAVÍRACÍHO
 VENTILU NA RETENČNÍ NÁDRŽ**

09/2022

D.1.2.4