

# Děčín

## k.ú. Děčín

Napěťová Hladina : NN - AC 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN-C - TN-S

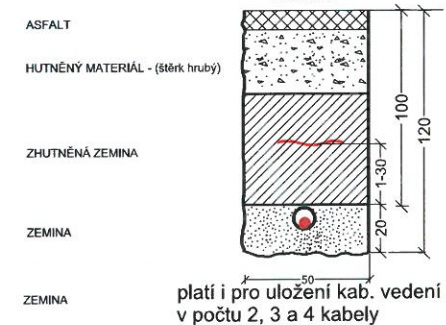
Ochrana před úrazem el. proudy bude provedena na straně NN automatickým odpojením od zdroje použitím nadproudových jističů prvků v síti TN - C - S

Vzdálenost projektovaného zařízení bude v souladu s požadavky ČSN 73 6005 (prostorová norma)

### LEGENDA :

- Projektované zemní kab. vedení uloženo v zemi - město
- Projektované zemní kab. vedení uloženo v zemi - Viking
- Stávající zemní kab. vedení NN - ČEZ
- Stávající zemní kab. vedení VN - ČEZ
- Stávající zemní kab. vedení VO - město
- Rozhraní plocha
- Hranice pozemkových parcel
- Kanalizace SČVK
- Nový zemní pásek FeZn 30x4 - 25 m
- Stávající lampový stožár - město Děčín
- Projektované, stávající uzemnění - město Děčín
- Projektovaný zděný el. pilíř - město
- Projektovaná el. skříňka na molu - jiná stavba
- Stávající el. pilíř město Děčín
- Stávající el. pilíř cizí
- Stávající prefabrikovaná trafostanice ČEZ

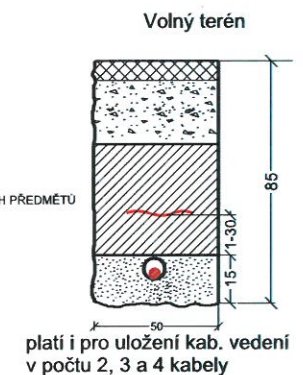
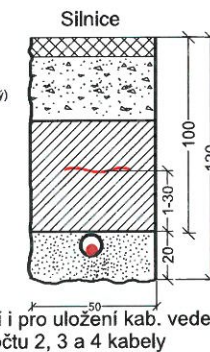
### VYSVĚTLIVKY :



VYSTRAŽNÁ PŮLE

PLAST. KABEL. CHRÁNÍČKA

KABEL NN



PVC chránička

Protlak s chráničkou PVC

**Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005,**  
Vita Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové,

dle ust. § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů,

souhlasí s umístěním stavebního záměru, v souladu s tímto situačním výkresem, na pozemku/-cích p.č.:

3008/5 k.ú. DĚČÍN

**Povodí Labe,**  
státní podnik  
závod Roudnice nad Labem  
Nábřeží 311, 413 01 Roudnice n.L.  
(24)

Ing. Petr Plessný  
provozně-technický náměstek



kameny budou označeny dle čísel  
a po stavbě stejně poskládány  
kabel vést pod kameny

Povodí Labe souhlasí se stavbou na ppč. 3008/5.

