

# Šluknov

## k.ú. Šluknov

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

Ochrana před úrazem el. proudu bude provedena na straně NN automatickým odpojením od zdroje použitím nadprroudových jističích prvků v síti TN - C

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

### LEGENDA :

- Projektované zemní kab. vedení NN - vlastnictví město Šluknov
- Projektované izol. vedení propojení nového el. rozvaděče se stávajícím zásuvkovým
- Budoucí zemní kabelové vedení VN ČEZ - jiná stavba
- Budoucí zemní kabelové vedení NN - město - jiná stavba
- Projektované izol. vedení uvnitř budovy - propoj k elektroměru město
- Stávající zemní kabelové vedení k osvětlení - město
- Stávající zemní kabelový vedení NN ČEZ
- Stávající zemní sdělovací vedení CETIN
- Stávající vodovodní potrubí SČVK
- Stávající kanalizace SČVK
- Stávající plynovod STL - GASNET
- Budoucí přeložka plynovodu - GASNET - jiná stavba
- Rozhraní plocha
- Opěrné zdi
- Kanalizace město Šluknov
- Hranice pozemkových parcel
- Ploty, budovy
- Projektovaný zemní pásek FeZn 30x4
- Projektovaný pojistkový pilíř/skříňka - město
- Stávající elektroměrová skříňka - město
- Stávající rozpojovací pilíř/skříňka - ČEZ
- Budoucí trafostanice - město - jiný projekt
- Stávající lampový stožár VO - město

### VYSVĚTLIVKY :

ASFALT  
HUTNĚNÝ MATERIÁL - (štěrk hrubý)

ZHUTNĚNÁ ZEMINA

ZEMINA

- VÝSTRAŽNÁ FOLIE
- PLAST. KABEL. CHRÁNIČKA
- KABEL NN
- KABEL NN
- FeZn 30x4

Platí i pro kabel. vedení uložené vedle sebe.

### VYSVĚTLIVKY :

CHODNÍK (asfalt - zamk. dl.)  
HUTNĚNÝ MATERIÁL - (štěrk jemný)

ZHUTNĚNÁ ZEMINA

ZEMINA

- VÝSTRAŽNÁ FOLIE
- PLAST. KABEL. CHRÁNIČKA
- KABEL NN
- FeZn 30x4

### VYSVĚTLIVKY :

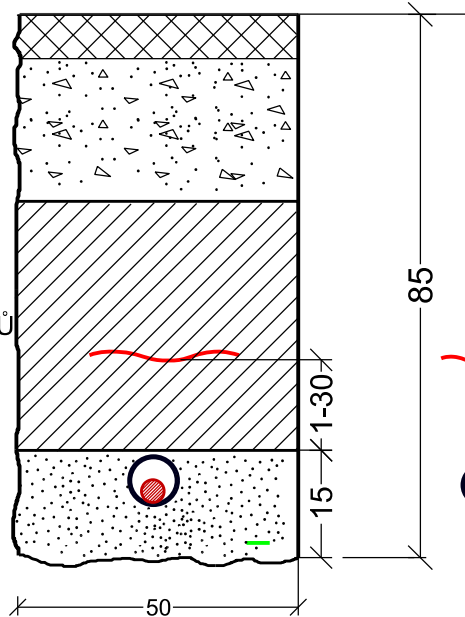
DRN

ZHUTNĚNÁ ZEMINA

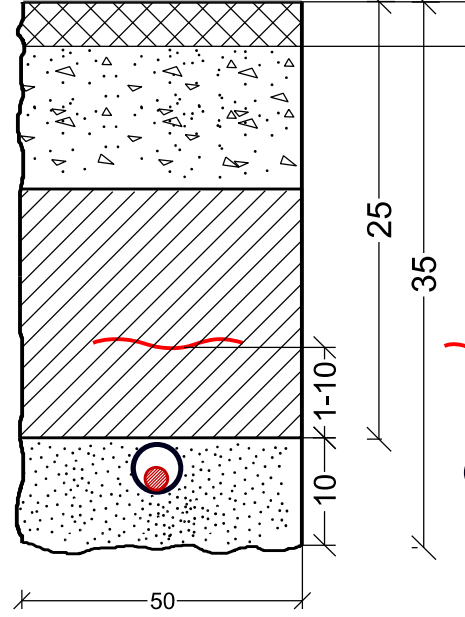
ZEMINA ZBAVENÁ OSTRÝCH PŘEDMĚTŮ (HUTNĚNÁ)

ZEMINA

### Volný terén



### Chodník



### Silnice

