



**I N S T A L L A C E :**

INSTALACE BUDE ČÁSTIČNĚ V PROVEDENÍ V KABELOVÉM KANÁLE A KOLEKTORU  
OD KOLEKTORU K OBJEKTU V ZEMI V KABELOVÝCH CHRÁNKÁCH  
OCHRANA PŘED ÚRAŽEM ELEKTRICKÝM PROUDEM, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM  
OD ZDROJE DLE ČSN 33-2000-4-41, ed.2, Z1  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3x230/400 V, TN-C-S, 3+PE-N, 50Hz AC

**VŠEKERÉ KABELY JSOU VEDENY NA POZEKNIKU INVESTORA  
DOPLNĚJE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHÉMA ZAPOJENÍ**

**TATO SITUACE OBSAHUJE ORIENTAČNÍ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**  
Tato projektová dokumentace je provedena v rozsahu  
dokumentace pro výhled dodavatele dle plnění vyhlášky.  
Před započatím prací musí být provedena všechna nezbytná opatření, která jsou uvedena v této dokumentaci.  
Výkonové práce u stávající sítě musí být provedeny v souladu s předpisy a předpisy, které jsou uvedeny v této dokumentaci.  
Součástí a křížem s ostatními sítěmi musí být provedeny dle ČSN 73 8005  
Kabely budou uloženy ve výkopu v hl. 700 mm v pevném loži, svrchní zakryty ochrannou folií.

Výkonové práce, projektant	Vedoucí projektant	Ing. Jiri Broz	KTS-CZ, s.r.o. Kancelář technických specializací 250 03 Vlna, 250 03 tel.: +420 250 03 03 03 e-mail: kts@kts.cz
Bedřich Cimlik	Ing. František Kolař	Jiri Broz	KTS-CZ, s.r.o. Kancelář technických specializací 250 03 Vlna, 250 03 tel.: +420 250 03 03 03 e-mail: kts@kts.cz
Projektant: Česká republika, Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a, Praha 4			
Místo: Ostrov - stavební úpravy a přístavba ubytovny K			
Dátum: 08/2017			
D.2.3. Přehledy a přílohy NN			
DPS			
Č. záznamu: 1702006.2			
Měřítko: 1:250			
Č. výkresu: D.2.3.b.01			
Obsah výkresu: SITUACE			