



- LEGENDA**
- X — UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ FeZn30/4
 - VÝVODY UZEMŇOVACÍ SOUSTAVY FeZn10
 - RPOU TYPYZOVANÝM SVORKAMI SR2 - PÁSEK PÁSEK, SR3 - PÁSEK DRÁT NEBO SVÁŘEN
 - SVOD JIMACÍ SOUSTAVY AMs8 8 NA PODPĚRÁCH
 - RPODNI ČÁST SVODU SE PŘIPOJÍ NA ZKŮŠEBNÍ SVORKU SZ VYVEDENOU Z UZEMŇOVACÍ SOUSTAVY
 - DRÁTEM FeZn10, OCHRANNÝ ÚHELNIK SVODU Ø11,7 NEBO TRUBKA Ø11,7

POZNÁMKA:
UZEMNĚNÍ BUDE SLOUŽIT JAKO OCHRANNÉ A PRACOVNÍ JAKO ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ BUDE POUŽIT PÁSEK FeZn30/4mm ULOŽENÝ V PODKLADNÍM BETONU S MINIMÁLNÍM KRYTÍM 80mm PO VŠECH STRANÁCH PÁSKU
PRO PŘEKLENUTÍ DILATAČNÍCH SPÁR MUSÍ BYT ZEMNICE USPOŘÁDANY TAK, ABY JE DILATAČNÍ SILY NEMOHLI PORUŠIT (PŘEMOSTOVACÍ PŘEPONKY). ZEMNICE V MÍSTECH S NEBEZPĚČNÍM POŠKOZENÍM PŘI PŘÍCHODU ZDI MUSÍ BYT CHRÁNĚNA OCHRANNOU TRUBKOU A UTĚSNĚNÍ PROVEDENO NAPŘ. ASFALTOVOU ZÁLIVKOU.
V MÍSTECH SVODU BUDE ZEMNÍ VÝVOD UKONČEN ZKŮŠEBNÍ SVORKOU SZ, VE VÝŠCE V 80cm.
HODNOTA UZEMNĚNÍ NEMÁ BYT VĚTŠÍ JAK 10 OHMΩ, MĚŘENÝ PŘI NÍZKÉM KMITOČTU.
VŠEKNY MATERIÁL HROMOSVODU A UZEMNĚNÍ MUSÍ ODOVÍDAT ŘADÉ NORME ČSN EN 50 164.



k.ú. Kvíčovice - 678333, č.parc.64/73 ± 0,000 = 378,02 m n. m. (Bpv)

Generální projektant		
S V I Ž N		
Autor SVIŽN s.r.o. Havlíčkova 15, 110 00 Praha 1 Mladý Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 033 01 087 tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	HOP Pavel Kolář tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Zodp. projektant Ing. Ondřej Pipal ČKAIT 0013142	Vypracoval Ing. Ondřej Pipal

Jméno Transformace CSS STOD - III. etapa - Kvíčovice p.č. 64/73, 64/90, k.ú. Kvíčovice - 678333			
Stavovatel Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod			
Stavatel DPS	Měřítko 1:50	Revize	Datum 04 / 2017

Úroveň čísla D.1	Číslo SO 01 - OBJEKT A
Číslo podrobení D.1.4.6	Problema SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČETNĚ OCHRANY PŘED BLESKEM
Číslo přílohy D.1.4.6.8-03	Příloha PŮDORYS ZÁKLADŮ - UZEMNĚNÍ