

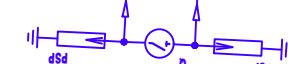










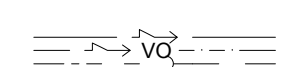
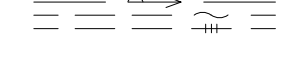



Legenda:

-  **XX** Nový stožár trakčního vedení
-  **Zxx** Nový kotvení závěs trakčního vedení
-  **ÚD x-x** Odpojovač s ručním pohonem pro sekční dělení
-  **NB x.x** Odpojovač s ručním pohonem pro napájení
-  Chránička
-  Ukolejnění
-  **ZRx** Zpětná skříň
-  **Kxx** Příčné propojení koleji
-  **Kxx** Kabelová trasa
-  **Kxx** Kabelová komora pro napájecí / zpětné vedení
-  **Kxx** Multikanál
-  **Kxx** Kabelová šachta
-  **Kxx** Topné těče SO ODT
-  **Kxx** Rozvaděč topení
-  **Kxx** Stávající inženýrské sítě
-  **Kxx** Přeložky inženýrských sítí

 **XX**  **Zxx** Návazné SO trolejového vedení

OBJEDNATEL Píseňské městské dopravní podniky PMDP		Píseňské městské dopravní podniky, a.s. Denišovo nádraží 920/12 301 00 Píseň - Východní Předměstí	
SPOLUPRÁCE METROPROJEKT Praha a.s. Nám. 1. P. Pražského 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz		SPOLUPRÁCE MOTT MACDONALD CZ, spol. s r.o. Národní 684/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com	
HPP: Ing. Jan Kočí tel.: 296 154 401 Stupeň: DPS		Název a účel díla: REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Píseň, Slovanská alej 35	
Zpracovatelství úřad: Ing. Jan Kočí tel.: +420 296 154 400 Vydání úřad: Ing. Jakub Huml		Název části díla: E. Stavební část - stavební soubory SOD II Objekty odstavu tramvají (ODT) E.5 Elektro a sdělovací objekty SO ODT 20/1 Trolejové vedení-Dvůr, vjezd a výjezd	
Odpovědný projektant: Ing. Kateřina Švehlová Výkonatel: Ing. Miroslav Hudec Stupeň: 18x44 Měřítko: 1:250 Číslo: 19 Tisk: 7246 Měřítko: 006 Číslo: 06 Tisk: 07 Měřítko: 01a		Název přílohy: Situace - základy stožárů a inženýrské sítě	
Zpracovatelství úřad: Ing. Jan Kočí tel.: +420 296 154 400 Vydání úřad: Ing. Jakub Huml		Název části díla: E. Stavební část - stavební soubory SOD II Objekty odstavu tramvají (ODT) E.5 Elektro a sdělovací objekty SO ODT 20/1 Trolejové vedení-Dvůr, vjezd a výjezd	
Odpovědný projektant: Ing. Kateřina Švehlová Výkonatel: Ing. Miroslav Hudec Stupeň: 18x44 Měřítko: 1:250 Číslo: 19 Tisk: 7246 Měřítko: 006 Číslo: 06 Tisk: 07 Měřítko: 01a		Název přílohy: Situace - základy stožárů a inženýrské sítě	

