

REKONSTRUKCE A DOSTAVBA OBJEKTU  
BÝVALÉ STANICE TRAMVAJE  
V KRÁLOVSKÉ OBOŘE č.p.2  
OBČERSTVENÍ A VEŘEJNÉ WC

objednatel: Odbor ochrany prostředí

Jungmannova 35/29  
110 00 Praha 1  
zastoupení: ing.arch. J. Winklerem, řed. odboru

architekt: Architektonický atelier

Ing.arch. Jiří Zentel  
(Alena Zentelová & Jiří Zentel, architekti A11)  
Zaradičova 11  
CZ - Praha 6  
T/F: +420 224 314 967  
e-mail: zentel@volny.cz

autori návrhu: Ing.arch. Jiří Zentel

Ing.arch. Alena Zentelová  
Ing.arch. Šárka Jirková

místo stavby: PRAHA 7, Královská obořa

datum: 08/2006

služba: PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY

profese: TLAKOVÁ KANALIZACE

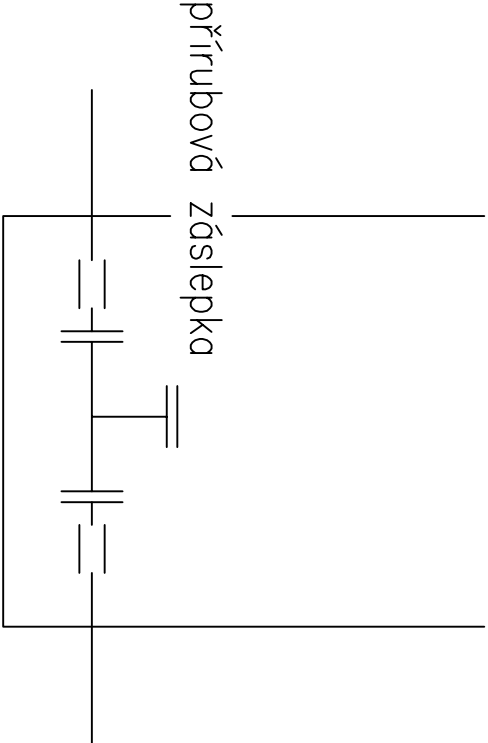
zpracovatel: SUNCAD s.r.o.

ing. Michal Šindler, ing. Petr Koleč  
+420 233 085 444

měřítko: -

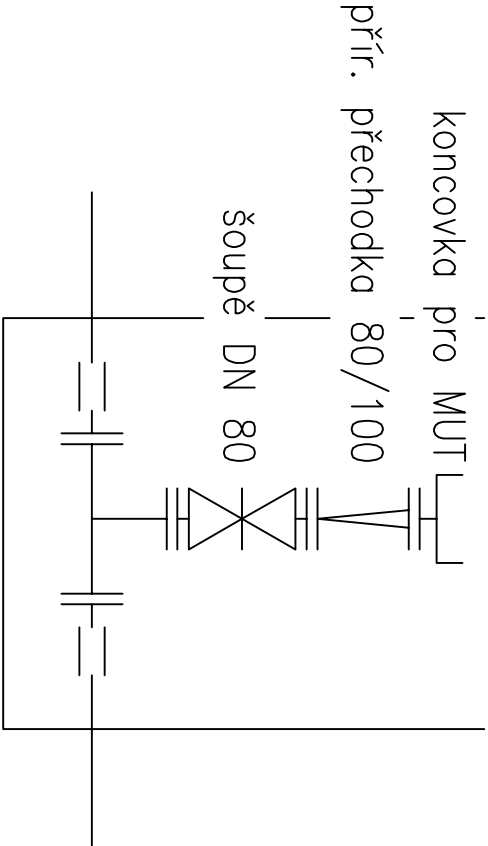
výkres: kladécké schéma

základní provedení šachty



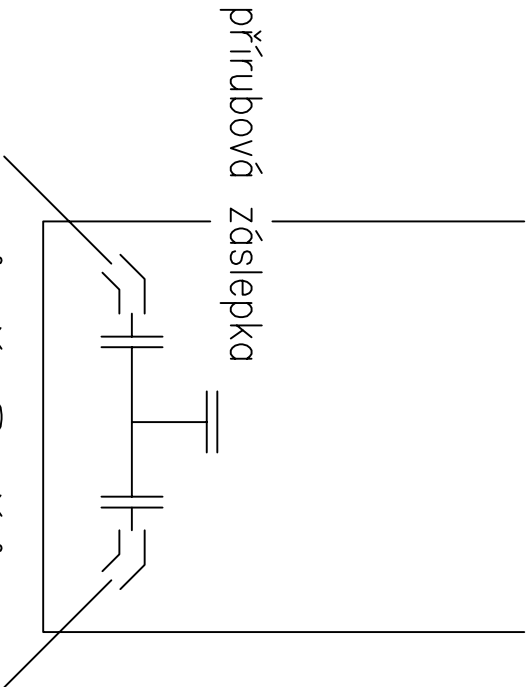
elektrotvarovka přímá  
lemový nákrůžek+přírubový kroužek  
litinový přírubový T-kus DN 80  
lemový nákrůžek+přírubový kroužek  
elektrotvarovka přímá

šachta s proplachovací sestavou



elektrotvarovka přímá  
lemový nákrůžek+přírubový kroužek  
litinový přírubový T-kus DN 80  
lemový nákrůžek+přírubový kroužek  
elektrotvarovka přímá

šachta v lomu potrubí



elektrotvarovka 45°  
lemový nákrůžek+přírubový kroužek  
litinový přírubový T-kus DN 80  
lemový nákrůžek+přírubový kroužek  
elektrotvarovka 45°