

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V AREÁLU PIVOVARU ZNOJMO
DOKONČENÍ V DLAŽBĚ OSAZENÝMI DÍLY

ZMĚNA Č. 2
DOKONČENÍ IS Z PŮVODNÍCH PROJEKTŮ, OSAZENÍ JEJICH
PRVKŮ DO DLAŽBY

Definování typů zásuvkových skříní::

3. 4. 2019, Ing. Vlastimil Jiřík 603 886 940

Z výkazu výměr::

1	Zásuvková skříň k instalaci do dlažby, výklopná, vnější rozměry polykarbonátové šachty např. 683 x 900 x 860 mm. Poklop z nerezového plechu v provedení pro zádlažbu, nosnost B125. Otevírání pomocí plynových pístů. Rozváděč ve vaně, IP58, elektroinstalace podle výkresu č. Z1_3-605, na přívodu svorkovnicová krabice. Musí být stejné provedení se zásuvkovými body instalovanými ve Znojmě, např. na Horním náměstí.	ks	4,00
2	Zásuvková skříň k instalaci do dlažby, výklopná, vnější rozměry polykarbonátové šachty např. 825 x 1050 x 1065 mm. Poklop z nerezového plechu v provedení pro zádlažbu, nosnost B125. Otevírání pomocí plynových pístů. Rozváděč ve vaně, IP58, elektroinstalace podle výkresu č. Z1_3-605, na přívodu svorkovnicová krabice. Obsahuje přípojku pro odběr pitné vody. Musí být stejné provedení se zásuvkovými body instalovanými ve Znojmě, např. na Horním náměstí.	ks	1,00



Podzemní rozvadeč připravený k připojení uživatelů



Podzemní rozvadeč v provozu



