



LEGENDA :

- Č.1 - NAPÁJENÍ OBJEKTU SO 02, KABEL CYKY 5Jx2,5 V ZEMI, V CHRÁNICIČE KOPOFLEX KF 09050, VOLNÝ VÝVOD CCA 5 M
- Č.2 - NAPÁJENÍ OBJEKTU SO 03, KABEL CYKY 3Jx1,5 V ZEMI, V CHRÁNICIČE KOPOFLEX KF 09050, VOLNÝ VÝVOD CCA 5 M
- EV - NAPÁJENÍ ELEKTRICKÝCH VRAT 2x, KABEL CYKY 5Jx2,5 V ZEMI, V CHRÁNICIČE KOPOFLEX KF 09050, VOLNÝ VÝVOD CCA 5 M
- EZ - ELEKTRICKÁ ZÁVORA, KABEL CYKY 5Jx1,5 V ZEMI, V CHRÁNICIČE KOPOFLEX KF 09050, VOLNÝ VÝVOD CCA 5 M
- RE - NOVÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ RE, INSTALOVÁN V ELEKTROMĚROVÉM PILÍŘI, IP44, ZAPUŠTĚNÝ
- RH - NOVÝ HLAVNÍ ROZVADĚČ RH, INSTALOVÁN V SO 01, IP44, ZAVĚŠENÝ
- KABELOVÁ TRASA ELEKTRO NN V ZEMI V CHRÁNICIČE KOPOFLEX KF 09050

ROZVODY : V ZEMI, PO POVRCHU V TRUBKÁCH					
Vypracoval P. Boček		Zodp. projektant P. Boček		ELEKTRO studio Pavel Boček PROJEKCE & REVIZE ELEKTRO Hlíneček 685, Týn nad Vltavou IČO : 41542312 tel. 606 / 319 390	
Investor MĚSTO TÝN NAD VLTAVOU				formát	datum 06/2013
Akce SBĚRNÝ DVŮR TÝN NAD VLTAVOU				účel	REALIZACE STAVBY
OBJEKT: SO 01, SO 02, SO 03 ČÁST: D.1.4.b zařízení silnoproudé elektrotechniky				č. zakázky 01/06/2013	č. paré
Obsah výkresu SITUACE - NAPÁJENÍ A OSVĚTLENÍ OBJEKTŮ				Měřítko 1:200	č.výkresu E.03