



PROJEKČNÁ KANCELÁRIA Levočská 4676/18A, 058 01 Poprad, Tel./fax: 052/77 693 15, mobil: 905/389944

ROZVOJ ÚČINNEJŠÍCH SYSTÉMOV CENTRALIZOVANÉHO ZÁSOBOVANIA TEPLOM ZALOŽENÝCH NA DOPYTE VYUŽITELNOM TEPLE V MESTE SVIT A PRIEMYSELNÝCH AREÁLOCH CHEMOSVIT A FINCHEM

PS 01 PRIMÁRNE HORÚCOVODNÉ ROZVODY *PS 01.04 Vnútorne nadzemné primárne rozvody vo výrobných halách - vetva Západ*

100 – Stavebné úpravy

TECHNICKÁ SPRÁVA

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

Miesto stavby:	Svit
Okres:	Poprad
Kraj:	Prešovský
Charakter stavby:	vonkajšie potrubné rozvody
Investor:	Chemosvit Energochem, a.s.
	Svit
Projektant:	Ing. Tibor Mitura MIKO, Levočská 4676/18A
	058 01 Poprad
Stupeň:	Realizačný projekt
Zodpovedný projektant:	Ing. Tibor Mitura

09.2017

paré č.

TECHNICKÁ SPRÁVA

E1. VŠEOBECNÁ ČASŤ

Stavebná časť projektu potrubných rozvodov rieši stavebné úpravy v objektoch.

E.2 Funkčné riešenie:

Po uložení rúr sa v miestach prierazov cez steny tieto vyspravlia.

E.3 Opis technického riešenia:

E.3.1 Búracie práce:

Vybúrajú – vyvrtajú sa prierazy v stenách, podlahách, strope.

E.3.2 Stavebné úpravy:

Po osadení potrubí a prierazy vyspravlia (podľa potreby aj protipožiarnymi upchávkami), omietnú a vymaľujú.

V Poprade 09.2017

Vypracoval: Ing.T.Mitura