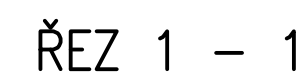
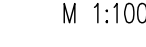
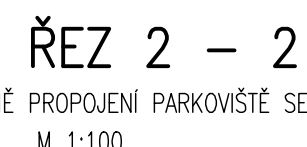


M 1:100

Y=459970,94
X=1098429,47




M 1:100



- SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VIZ VÝKRES HPO 3-5-474 r.0
- ŘEZY 2-2, 3-3 JSOU VYZNAČENY NA VÝKRESE VIZ HPO 3-1-1279 r.0

 STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – MĚSTSKÝ ÚŘÁD

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – MĚSTSKÝ
-  ŽELEZOBETON C30/37 – XF3, XA3

PROSTÝ BETON C16/20-**XC1**

VÝKOP NA ÚROVEŇ 269,80 – TRÍDA 3

VÝKOP NA ÚROVEŇ 265,15 – TRÍDA 3 (50%)
TRÍDA 4 (50%)

ODVOZ VÝKOPU DO 15km

SÍŤE, KTERÉ JE NUTNO PŘELOŽIT:

_____ → _____

_____ 51

_____ 52

\$



100

 $+0.000=270.30r$

3		2	
---	--	---	--

Revize	2	Dne		Zpracov		
	1					


HUTNÍ PROJEKT OSTRAVA

Objednatel Česká republika – Ministerstvo financí se sídlem

Stavba HUMANIZACE CENTRA ORLOVÉ – LUTYNĚ
SO 01 – Přeložky a nové vedení sítí

Část: 01.01.01 – PŘELOŽKA VODOVODU DN350

Název **PŮDORYS VÝKOPŮ—I. A II. ETAPA, I**

21	22
----	----