

680
246.13
PROTLAČOVACÍ JAMA
3.0 x 5.0 m

634

244.14

246.08

1948/1

1962

1965

ISSa

BEZVÝKOPOVÁ TECHNOLOGIE
ZPŮSOB URČÍ VYBRANÝ DODAVATEL STAVBY

1984

1983

VZOROVÝ ŘEZ 3
PROTLAČOVACÍ JAMA
2.0 x 5.0 m

1985

1986

1988

266
264

k.ú. Bojanovice u Zlobic

k.ú. Bezměrov

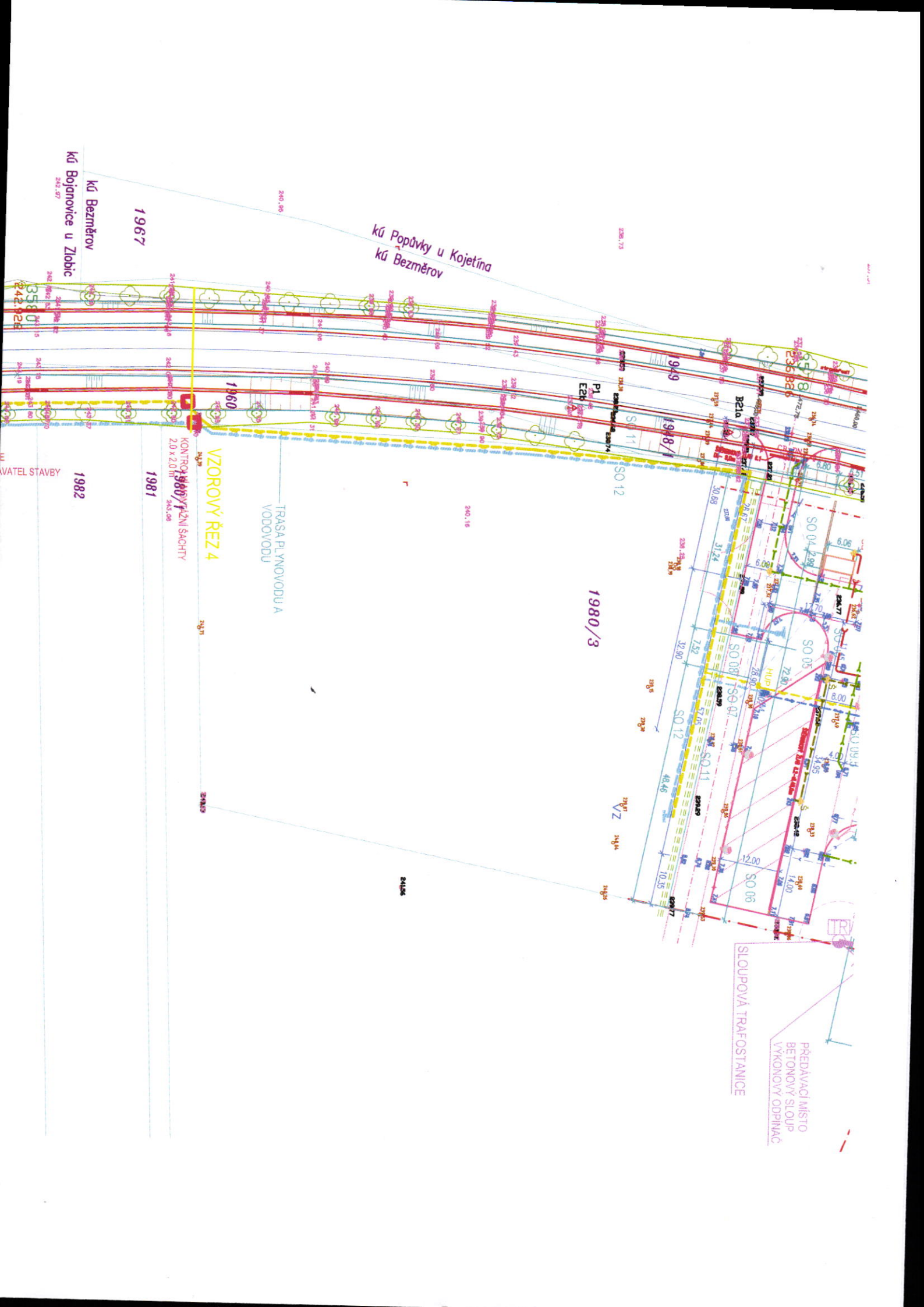
VZOROVÝ ŘEZ 1.2
KONTROLNÍ/ONTAŽNÍ ŠACHTA
2.0 x 4.5 m

30210

31000

F4

246.05
246.04
246.03
246.02
246.01
245.99
245.98
245.97
245.96
245.95
245.94
245.93
245.92
245.91
245.90
245.89
245.88
245.87
245.86
245.85
245.84
245.83
245.82
245.81
245.80
245.79
245.78
245.77
245.76
245.75
245.74
245.73
245.72
245.71
245.70
245.69
245.68
245.67
245.66
245.65
245.64
245.63
245.62
245.61
245.60
245.59
245.58
245.57
245.56
245.55
245.54
245.53
245.52
245.51
245.50
245.49
245.48
245.47
245.46
245.45
245.44
245.43
245.42
245.41
245.40
245.39
245.38
245.37
245.36
245.35
245.34
245.33
245.32
245.31
245.30
245.29
245.28
245.27
245.26
245.25
245.24
245.23
245.22
245.21
245.20
245.19
245.18
245.17
245.16
245.15
245.14
245.13
245.12
245.11
245.10
245.09
245.08
245.07
245.06
245.05
245.04
245.03
245.02
245.01
245.00

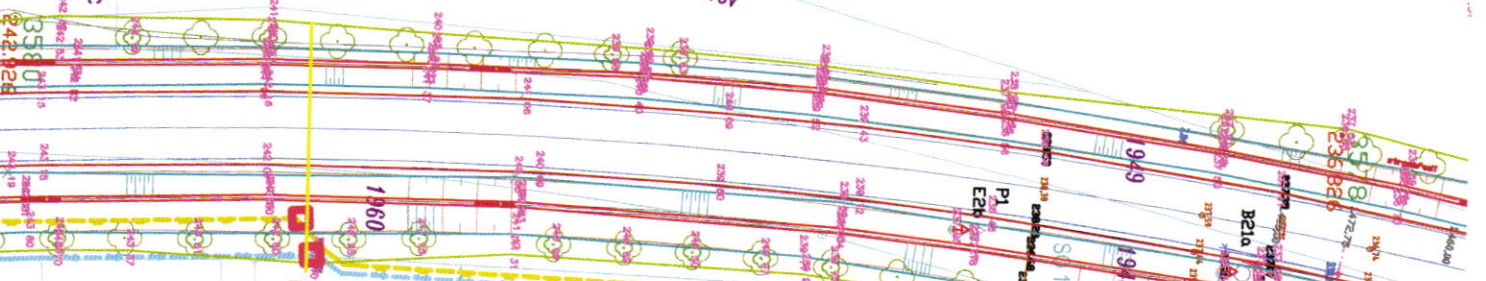


kú Bojanovice u Zlobic
242.97

1967

kú Popůvky u Kojetina
kú Bezměrov

236.73



1960

PI
EPR

949

1948/1

B21a

SE 18

236.86

VZOROVÝ REZ 4
KONTROLOVANÝ VZNIK SÁCHTY
2,0 x 2,0 m
245.06

TRASA PLYNOVODU A
VODOVODU

1981

1980/3

240.16

SO 12

VZ

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

241.06

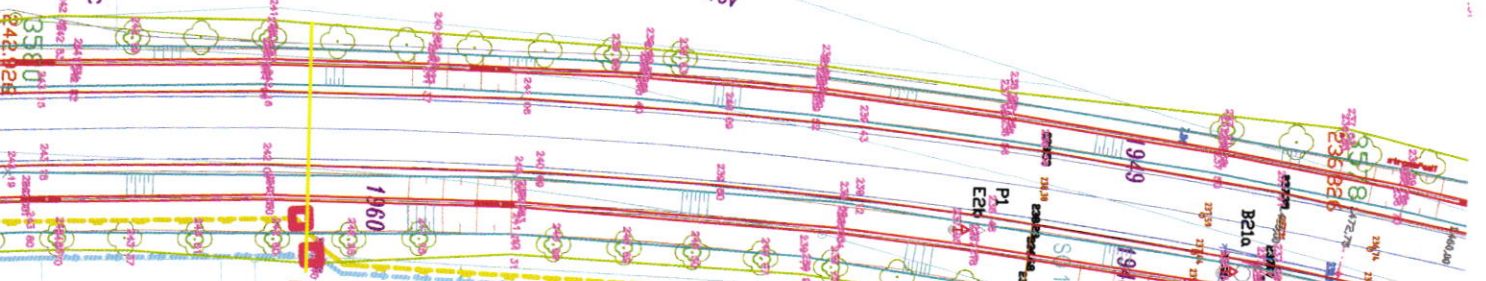
241.06

SLOUPOVÁ TRAFOSTANICE

PŘEDÁVACÍ MÍSTO
BETONOVÝ SLOUP
VÝKONOVÝ DOPLNĚNÍ

PRIVÁTNÍ STAVBY

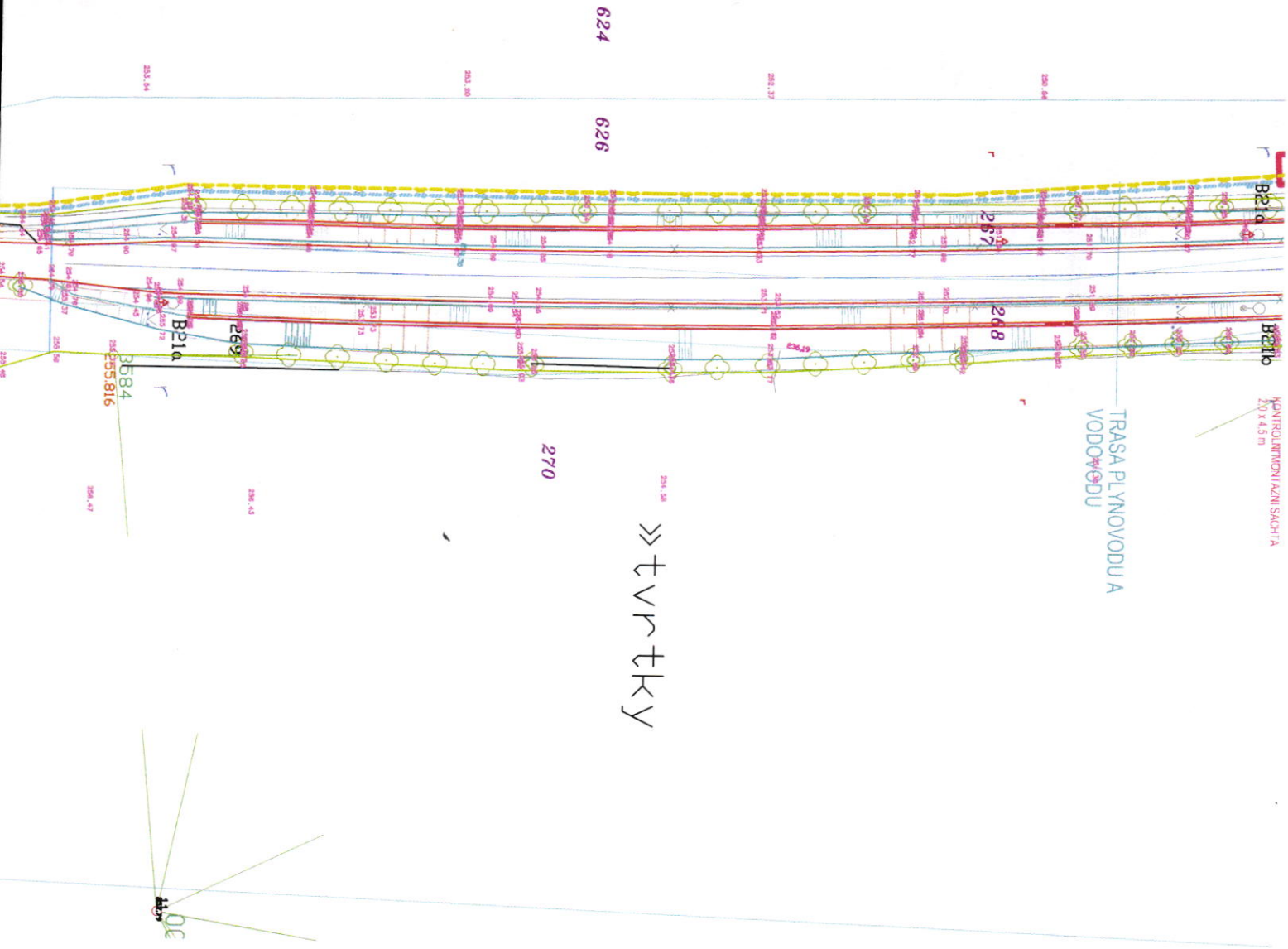
1982



КОНТРОЛЬНЫЙ ПЛАН СМОНТА
20 x 4.5 м

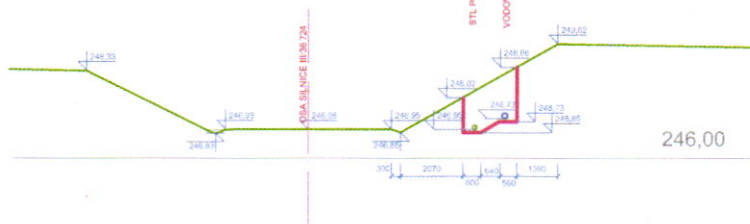
ТРАСА ПИЯНОВОДУ А
ВОДОВОДУ

»»» твр ткы





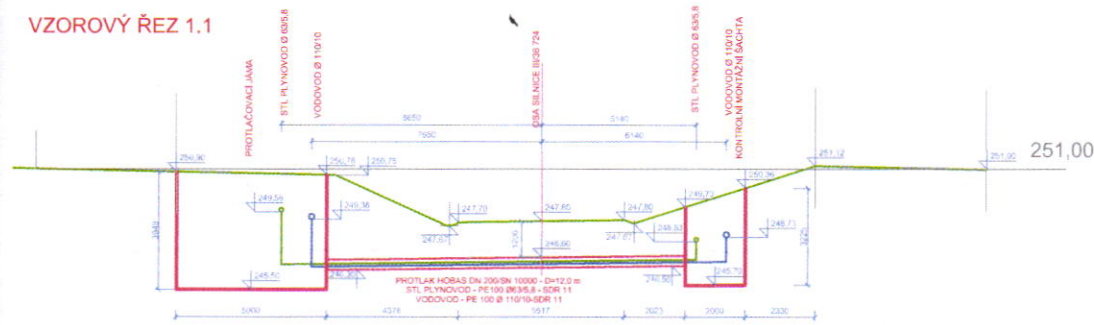
VZOROVÝ ŘEZ 2



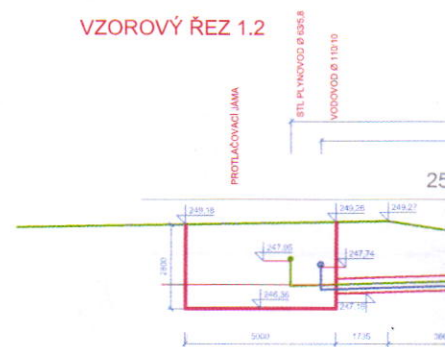
VZOROVÝ ŘEZ 3

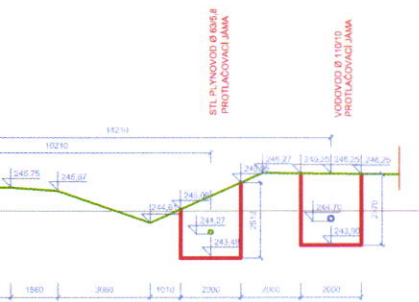


VZOROVÝ ŘEZ 1.1

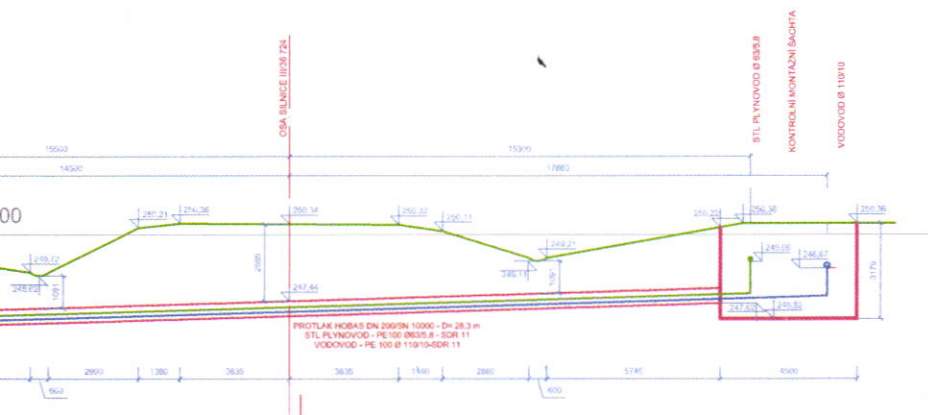


VZOROVÝ ŘEZ 1.2





VZOROVÝ ŘEZ 4



ROCOM		Ing. Jiří Rozehnal - ROCOM Sokolův Svobodu 3574 75 7706 01 Prosečkov	
Name			
Petrov XXX			
Address	XXXX	City	Prácheň
Client	XXXX	Design	DUR
Project/Location		Design	Approval
Project/Location		Design: Ing. Jiří Rozehnal	Approval: <i>ky Ruzhal</i>
Project/Location		Scale	Sheet No.
Project/Location		Scale: 1:100	Sheet No.: XXX
VZOROVÉ ŘEZY			

ROCOMIng. Jiří Rozehnal - ROCOM
Sídliště Svobody 3574/75
796 01 Prostějov

akce

investor
XXX

Objednatel

Č.zakázky

Datum

Katastrální území

XXXX

Hlavní projektant

Ing. Jiří Rozehnal

Stupeň projektu

DUR

Objekt/Soubor

Odpovědný projektant

Ing. Jiří Rozehnal

Vypracoval

Ing. Jiří Rozehnal



Kontroloval

Příloha

SITUACE

Formáty

Číslo výkresu

Revize

Měřítko

1:1000

XXX