

PÔDORYS +4,500
BÚRACIE PRÁCE
M 1:100

PÔDORYS +0,000
BÚRACIE PRÁCE
M 1:100

LEGENDA MATERIÁLOV

- PŮVODNÉ KONŠTRUKCIE
- PŮVODNÝ TERÉN
- BÚRANÉ KONŠTRUKCIE

LEGENDA BÚRACIE PRÁCE

- B1 DEMONTÁŽ OCEĽ. POKLOPU NA VSTUPE DO POTRUBNÉHO KANÁLA
- B2 VYBÚRANIE OTVORU ø680mm V ŽB PODLAHE PRE PRESTUP POTRUBIA
- B3 VYBÚRANIE OTVORU 680x1400mm V NENOSNEJ STENE
- B4 VYBÚRANIE OTVORU 1400x680mm V NENOSNEJ STENE
- B5 VYBÚRANIE OTVORU ø680mm V NENOSNEJ STENE
- B6 VYBÚRANIE OTVORU ø400mm V NENOSNEJ STENE
- B7 DEMONTÁŽ JESTV. POTRUBIA A NOSNEJ KONŠTRUKCIE POTRUBIAV POTRUBNOM KANÁLI A V BUDOVE KOTOLNE-UHA
- B8 ODSTRÁNENIE JESTV. VRSTIEV VOZOVKY+VÝKOP PRE ZÁKLAD OCEĽ. STOLKY POTRUBIA 500x500mm, spodná hrana výkopu -1,050

Table 1: Project Information

Revízia:	Orient. pole:	Názov zmeny:	Vykonali:	Schválili:	Dátum:

Table 2: Project Details

Názov zákazky:	KVET ZEVO OLO s dodávkou tepla do SCZT Ba-východ		
Miesto stavby:	Areál ZEVO OLO, a.s. Vlčie Hrdlo 3102/72, 821 07 Bratislava		
Investor:	OLO, a.s. Ivanská cesta 1906/22 821 04 Bratislava		
Vypracoval / Kreslí:	Zodpovedný projektant:	Kontroloval:	HP - Hlavný inžinier projektu:
Ing. Dávid Pál	p. Pavol Synak	Ing. Koloman Prónay	Ing. Koloman Prónay
Podpis:	Podpis:	Podpis:	Podpis:

Table 3: Project Status

Stupeň dokumentácie:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	Zákazkové číslo:	21/25/11/0/12
Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne		Formát: A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce		Formát: A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Archívne číslo:	21.25-E-03-101

Table 4: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 5: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 6: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 7: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 8: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 9: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 10: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 11: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 12: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 13: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 14: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 15: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 16: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 17: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 18: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 19: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 - Búracie práce	Formát:	A
Súbor:	21.25-E-03-101_podorysy BP	Formát:	A

Table 20: Project Details

Názov SO, PS:	S002 - Stavebné úpravy v areáli Spalovne	Formát:	A

16 17 18 19 20

PÔDORYS +0,000

BÚRACIE PRÁCE
M 1:100

LEGENDA MATERIÁLOV

- PŮVODNÉ KONŠTRUKCIE
- PŮVODNÝ TERÉN
- BÚRANÉ KONŠTRUKCIE

LEGENDA BÚRACIE PRÁCE

- (B1) DEMONTÁŽ OCEL. POKLOPU NA VSTUPE DO POTRUBNÉHO KANÁLA
- (B2) VYBÚRANIE OTVORU ø680mm v ŽB PODLAHE PRE PRESTUP POTRUBIA
- (B3) VYBÚRANIE OTVORU 680x1400mm V NENOSNEJ STENE
- (B4) VYBÚRANIE OTVORU 1400x680mm V NENOSNEJ STENE
- (B5) VYBÚRANIE OTVORU ø680mm V NENOSNEJ STENE
- (B6) VYBÚRANIE OTVORU ø400mm V NENOSNEJ STENE
- (B7) DEMONTÁŽ JESTV. POTRUBIA A NOSNEJ KONŠTRUKCIE POTRUBIA V POTRUBNOM KANÁLI A V BUDOVE KOTOLNE-UHA
- (B8) ODSTRÁNENIE JESTV. VRSTIEV VOZOVKY-VÝKOP PRE ZÁKLAD OCEL. STOJKY POTRUBIA 500x500mm, spodná hrana výkopu -1,050

+ 0,000 = 136,500 m n.m. Bpv

5/4
4/5

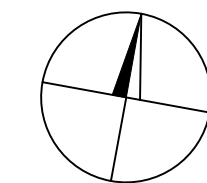
Revízia:	Orient. pole:	Názov zmeny:	Vykonal:	Schválil:	Dátum:
ENERGOPROJEKT EDS, s. r.o. Bratislava, Slovenská republika			Autorizácia:		
Název stavby: KVET ZEVO OLO s dodávkou tepla do SCZT Ba-východ					
Miesto stavby: Areal ZEVO OLO, a.s. Vičie Hrdlo 3102/72, 821 07 Bratislava					
Investor: OLO, a.s. Ivanská cesta 1906/22 821 04 Bratislava					
Vypracoval / Kreslil: Ing. Dávid Pál	Zodpovedný projektant: p. Pavol Synak	Kontroloval: Ing. Koloman Prónay	HP – Hlavný inžinier projektu: Ing. Koloman Prónay		
Podpis:	Podpis:	Podpis:	Podpis:		
Stupeň dokumentácie:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		Zákazkové číslo:	21/25/11/0/12	
Názov SO, PS:	SO02 – Stavebné úpravy v areáli Spaľovne		Líst číslo:	1/1	Počet AL:
Názov výkresu:	Pôdorys +0,000 a +4,500 – Búracie práce		Mierka:	1 : 100	Poradové číslo:
Číslo:	21.25-E-03-101_podorysy BP		Archívne č.	21.25-E-03-101	
Táto technická dokumentácia tvorí predmet obchodného tajomstva Energoprojekt EDS, spol. s r.o.			Bez jeho súhlasu nesmie byť kopírovaná, rozmnožená ani postúpená tretej osobe.		

16 17 18 19 20

21A3

 PÔVODNÉ KONŠTRUKCIE
 PÔVODNÝ TERÉN
 BÚRANÉ KONŠTRUKCIE

B1	DEMONTÁŽ OCEL. POKLOPU NA VSTUPE DO POTRUBNÉHO KANÁLA
B2	VYBÚRANIE OTVORU Ø680mm V ŽB PODLAHE PRE PRESTUP POTRUBIA
B3	VYBÚRANIE OTVORU 680x1400mm V NENOSNEJ STENE
B4	VYBÚRANIE OTVORU 1400x680mm V NENOSNEJ STENE
B5	VYBÚRANIE OTVORU Ø680mm V NENOSNEJ STENE
B6	VYBÚRANIE OTVORU Ø400mm V NENOSNEJ STENE
B7	DEMONTÁŽ JESTV. POTRUBIA A NOSNEJ KONŠTRUKCIE POTRUBIAV POTRUBNOM KANÁLI V BUDOVE KOTOLNE-UHA
B8	ODSTRÁNENIE JESTV. VRSTVIE VOZOVKY+VÝKOP PRE ZÁKLAD OCEL. STOJKY POTRUBIA 500x500mm, spodná hrana výkopy -1,050


$$+ 0,000 = 136,500 \text{ m n.m. Bpv}$$
[illegible]