

ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:

A.,B.,E. PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C.2, C.3 CELKOVÁ A KOORDINAČNÍ SITUACE

C.4 SITUACE V KN MAPĚ

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.a ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

D.1.4.b VYTÁPĚNÍ

D.1.4.c SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

D.1.4.d VZDUCHOTECHNIKA

D.1.4.e GASTRO TECHNOLOGIE

D.1.4.f SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, EPS

D.1.4.g MĚŘENÍ A REGULACE (MaR)

D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.2.1 PŘELOŽKA SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ

E. DOKLADOVÁ ČÁST (součástí projektu pro SP)

ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- a) Technická zpráva, Specifikace
- b.1) Půdorys 1.PP – stávající stav
- b.2) Půdorys 1.NP – stávající stav, bourací práce
- b.3) Půdorys 2.NP - stávající stav
- b.4) Řez příčný – stávající stav
- b.5) Půdorys 1.PP/základy – nový stav
- b.6) Půdorys 1.NP - nový stav
- b.7) Půdorys 2.NP, střecha - nový stav
- b.8) Řez příčný – nový stav
- b.9) Pohledy
- b.10) Specifikace
- b.11) Soupis prací (části D1.1+D.1.2.2+kompletace)

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.2.1 ŽELEZOBETONOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE

- a) Technická zpráva
- b.1) Půdorys sloupů a základů
- b.2) Půdorys stropní konstrukce
- b.3) Půdorys střešní konstrukce
- b.4) Řezy
- b.5) Soupis prací
- c) Statický výpočet

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:

D.1.4.e) GASTRO TECHNOLOGIE

- 1) Technická zpráva
- 2) Gastrotechnologie (výkres)
- 3) Gastrotechnologie - vývody (výkres)
- 4) Soupis prací – seznam zařízení

ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:

D.1.4.e) GASTRO TECHNOLOGIE

- 1) Technická zpráva
- 2) Gastrotechnologie (výkres)
- 3) Gastrotechnologie - vývody (výkres)
- 4) Soupis prací – seznam zařízení

ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:

D.1.4.e) GASTRO TECHNOLOGIE

- 1) Technická zpráva

- 2) Gastrotechnologie (výkres)
- 3) Gastrotechnologie - vývody (výkres)
- 4) Soupis prací – seznam zařízení

ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:

D.1.4.e) GASTRO TECHNOLOGIE

- 1) Technická zpráva
- 2) Gastrotechnologie (výkres)
- 3) Gastrotechnologie - vývody (výkres)
- 4) Soupis prací – seznam zařízení

ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:

D.1.4.e) GASTRO TECHNOLOGIE

- 1) Technická zpráva
- 2) Gastrotechnologie (výkres)
- 3) Gastrotechnologie - vývody (výkres)
- 4) Soupis prací – seznam zařízení

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

D.1.2.2 ZÁKLADY, TERASA, VĚNCE

- b.1) Výkres konstrukce terasy
- b.2) Tvar a výztuž pilot
- b.3) Tvar a výztuž věnce atiky
- c) Statické posouzení (pouze pare č.1)

E.1

ZÁVAZNÁ STANOVISKA, STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ

E.2

**STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

E.2

**STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INDRASTRUKTURY**

existence sítí

E.2

STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INDRASTRUKTURY

možnosti napojení,

smlouvy o připojení

E.5

OSTATNÍ STANOVISKA

katastr nemovitostí (KN)

E.5

OSTATNÍ STANOVISKA

průzkumy

a) OSOBNÍ VÝTAH

b) VÝTAHOVÁ ŠACHTA

D.1.2.1 ŽELEZOBETONOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE

Akce:

PŘÍSTAVBA MENZY ZČU BORY, PLZEŇ

název dílce	označení	rozměry				cena
		množství ks	šířka m	výška m	delka m	Kč
sloupy	S01	6	0,40	0,40	2,46	
	S02	6	0,40	0,40	3,67	
sloupy		12				
průvlaky stropní	P01	1	0,55	0,60	7,03	
	P02	1	0,55	0,60	7,03	
	P03	1	0,70	0,60	7,03	
	P04	1	0,55	0,60	7,27	
	P05	1	0,55	0,60	7,27	
	P06	1	0,70	0,60	7,27	
průvlaky stropní		6				
stropní žtuzidla	Z01	2	0,40	0,60	6,37	
	Z02	2	0,40	0,60	8,07	
stropní žtuzidla		4				
stropní panely HCE 265	SP107	4	1,20	0,27	8,05	
	SP108	1	1,20	0,27	8,05	
	SP109	1	1,20	0,27	8,05	
	SP110	4	1,20	0,27	6,35	
	SP111	1	1,20	0,27	6,35	
	SP112	1	1,20	0,27	6,35	
stropní panely HCE 265		12				
stropní panely HCE 265	SP101	4	1,20	0,27	8,05	
	SP102	1	1,20	0,27	8,05	
	SP103	4	1,20	0,27	6,35	
	SP104	1	1,20	0,27	6,35	
	SP105	1	1,20	0,27	8,05	
	SP106	1	1,20	0,27	6,35	
stropní panely HCE 265		12				
Celková cena						