

SEZNAM PŘÍLOH		
		vypracoval: Ing. Josef Kregl
V.Č.	OBSAH VÝKRESU	MĚŘÍTKO
- textová část		
A.0.	- výkaz výměr, investor rozpočet	-
A.	- průvodní zpráva / předloženo z původní projektové dokumentace pro SP /	-
A.1.	- fotodokumentace stávající stav	-
B.	- souhrnná technická zpráva / předloženo z pův. projektové dokumentace pro SP /	
C1	- situace snímek z katastrální mapy	-
C2	- situace - stávající stav	1 : 200
C3	- situace koordinační - nový stav	1 : 200
D 1.1.1	- technická zpráva	
D 1.1.2	- technické a užité standardy	
D 1.1.3	- skladby konstrukčních částí	
ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU		
D 1.1.4	- půdorys 1.NP - stávající stav., bourací práce	1 : 50
D 1.1.5	- svislý řez - stávající stav., bourací práce	1 : 50
D 1.1.6	- pohledy - stávající stav., bourací práce	1 : 50
NOVÝ STAV		
D 1.1.7	- půdorys základů – nový stav	1 : 50
D 1.1.8	- půdorys 1.NP – nový stav	1 : 50
D 1.1.9	- výkres skladby stropních prvků nad 1.NP	1 : 50
D 1.1.10	- výkres výztuže stropní desky D1	1 : 50
D 1.1.11	- výkres výztuže stropní desky D2	1 : 50
D 1.1.12	- půdorys 2.NP – nový stav	1 : 50
D 1.1.13	- výkres krovu – nový stav	1 : 50
D 1.1.14	- půdorys střechy – nový stav	1 : 50
D 1.1.15	- svislý řez A-A', svislý řez B-B' – nový stav	1 : 50
D 1.1.16	- pohledy – nový stav	1 : 100
D 1.1.17	- T11 - barový pult	1 : 25
D 1.1.18	- Z7 - zábradlí ochozu	1 : 25,50
D 1.1.19	- Z8 - vnější ocelové točité schodiště m. č. 130 a 216	1 : 50
D 1.1.20	- Z9 - vnější ocelové točité schodiště m. č. 131 a 217	1 : 50
D 1.1.21	- Z10 - vnitřní ocelové točité schodiště m. č. 128 a 215	1 : 50
D 1.1.22	- Z11 - vnější ocelové přímé schodiště m. č. 129 a 213	1 : 50
D 1.1.23	- detaily	1 : 25
D 1.1.24	- tabulky výrobků	
D 1.2	- konstrukční část	Vypracoval: Ing. Sekyra
D 1.3	- požární zpráva / předloženo z původní projektové dokumentace pro SP /	
D 1.4	- TECHNIKA PROSTŘEDÍ	
D 1.4.1	- ZTI	Vypracoval: Ing. Pecín
D 1.4.2	- UT , PLYNOINSTALACE	Vypracoval: Ing. Pecín
D 1.4.3	- VZT	Vypracoval: Ing. Pecín
D 1.4.4	- ELEKTRO	Vypracoval: J. Chrt, DiS
E.	- DOKLADOVÁ ČÁST	

Výkaz výměr je pouze orientační a pro stanovení cenové kalkulace je nutno posoudit kompletní prováděcí dokumentaci - JAKO CELEK s nutnou vazbou na stávající stav řešené lokality .

Při zpracování nabídky zhotovitel upozorní na případný rozpor mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací.