

C SITUAČNÍ VÝKRESY		
Č. výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
C.1	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:1000
C.2	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:500

D.1.1.1 - SO 01 - PŘÍSTAVBA		
Č. výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
D.1.1.1.1	1.NP - BOURANÉ KONSTRUKCE	1:100
D.1.1.1.2	2.NP - BOURANÉ KONSTRUKCE	1:100
D.1.1.1.3	3.NP - BOURANÉ KONSTRUKCE	1:100
D.1.1.1.4	1.NP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.1.5	2.NP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.1.6	3.NP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.1.7	STŘECHA - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.1.8	ŘEZ AA	1:50
D.1.1.1.9	ŘEZ CC	1:50
D.1.1.1.10	POHLED SEVERNÍ	1:100
D.1.1.1.11	1.NP - MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ	1:100
D.1.1.1.12	2.NP - MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ	1:100
D.1.1.1.13	3.NP - MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ	1:100
D.1.1.1.14	TABULKA PSV	

D.1.1.2 - SO 02 - NÁSTAVBA A PRODLOUŽENÍ SCHODIŠTĚ		
Č. výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
D.1.1.2.1	4.NP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.2.2	STŘECHA - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.2.3	ŘEZ BB	1:50
D.1.1.2.4	POHLED JIŽNÍ	1:100
D.1.1.2.5	MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ	1:100
D.1.1.2.6	TABULKA PSV	

D.1.1.3. SO 03 - VÝTAH - BEZBARIÉROVOST		
Č. výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
D.1.1.3.1	PŮDORYS ZÁKLADY + 1.MP	1:50
D.1.1.3.2	PŮDORYS 1.NP + 2.MP	1:50
D.1.1.3.3	PŮDORYS 2.NP + 3.MP, 3.NP	1:50
D.1.1.3.4	PŮDORYS 4.NP	1:50
D.1.1.3.5	ŘEZY A-A, B-B	1:50
D.1.1.3.6	POHLEDY	1:50

D.1.1.4 - SO 04 - STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ ŠKOLY		
Č. výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
D.1.1.4.1	1.MP - BOURANÉ KONSTRUKCE	1:50
D.1.1.4.2	2.MP - BOURANÉ KONSTRUKCE	1:50
D.1.1.4.3	3.MP - BOURANÉ KONSTRUKCE	1:50
D.1.1.4.4	3.NP - BOURANÉ KONSTRUKCE	1:50
D.1.1.4.5	1.MP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.4.6	2.MP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.4.7	3.MP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.4.8	3.NP - NOVÝ STAV	1:50
D.1.1.4.9	ŘEZ AA	1:50
D.1.1.4.10	ŘEZ BB	1:50
D.1.1.4.11	MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ - 1.MP	1:100
D.1.1.4.12	MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ - 2.MP	1:100
D.1.1.4.13	MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ - 3.MP	1:100
D.1.1.4.14	TABULKA PSV	