

# OBSAH PROJEKTU

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B.	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C 1.	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:1000
C 2.	KOORDINAČNÍ SITUACE	1:1000
D 1.1.a)	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D 1.1.b)-1	SUTERÉN	1:100
D 1.1.b)-2	1. NP	1:100
D 1.1.b)-3	2. NP	1:100
D 1.1.b)-4	ŘEZ A - A	1:100
D 1.1.b)-5	ŘEZ B - B	1:100
D 1.1.b)-6	JIŽNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-7	SEVERNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-8	VÝCHODNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-9	ZÁPADNÍ POHLED	1:100
PENB	PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY	

# OBSAH PROJEKTU

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B.	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C 1.	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:1000
C 2.	KOORDINAČNÍ SITUACE	1:1000
D 1.1.a)	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D 1.1.b)-1	SUTERÉN	1:100
D 1.1.b)-2	1. NP	1:100
D 1.1.b)-3	2. NP	1:100
D 1.1.b)-4	ŘEZ A - A	1:100
D 1.1.b)-5	ŘEZ B - B	1:100
D 1.1.b)-6	JIŽNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-7	SEVERNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-8	VÝCHODNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-9	ZÁPADNÍ POHLED	1:100
PENB	PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY	

# OBSAH PROJEKTU

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B.	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C 1.	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:1000
C 2.	KOORDINAČNÍ SITUACE	1:1000
D 1.1.a)	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D 1.1.b)-1	SUTERÉN	1:100
D 1.1.b)-2	1. NP	1:100
D 1.1.b)-3	2. NP	1:100
D 1.1.b)-4	ŘEZ A - A	1:100
D 1.1.b)-5	ŘEZ B - B	1:100
D 1.1.b)-6	JIŽNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-7	SEVERNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-8	VÝCHODNÍ POHLED	1:100
D 1.1.b)-9	ZÁPADNÍ POHLED	1:100
PENB	PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY	