

## SEZNAM DOKUMENTACE

### ZUŠ Černošice

A	Průvodní zpráva	
B	Souhrnná technická zpráva	
C.1	Situace širších vztahů	1:5000
C.2	Celková situace stavby	1:200
C.3	Koordinační situace	1:200
C.4	Celková situace v měřítku katastrální mapy	1:1000
D.1.1	Architektonická a stavební část SO 01, SO 02, SO 03	
D.1.2	Stavebně konstrukční řešení	
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení	
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	
D.1.4.2	Ústřední vytápění	
D.1.4.3	Elektroinstalace	
D.1.4.4	Projekt vzduchotechniky	
D.1.4.5.	Elektroinstalace - Slaboproud	

Průkaz energetické náročnost (PENB)

Odborný posudek stanovení radonového indexu

Hydrogeologické posouzení možnosti nakládání se srážkovými vodami

## SEZNAM DOKUMENTACE

### ZUŠ Černošice

A	Průvodní zpráva	
B	Souhrnná technická zpráva	
C.2	Situace širších vztahů	1:5000
C.2	Celková situace stavby	1:200
C.3	Koordinační situace	1:200
C.4	Celková situace v měřítku katastrální mapy	1:1000
D.1.1	Architektonická a stavební část SO 01, SO 02, SO 03	
D.1.2	Stavebně konstrukční řešení	
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení	
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	
D.1.4.2	Ústřední vytápění	
D.1.4.3	Elektroinstalace	
D.1.4.4	Projekt vzduchotechniky	
D.1.4.5.	Elektroinstalace - Slaboproud	

Průkaz energetické náročnost (PENB)

Odborný posudek stanovení radonového indexu

Hydrogeologické posouzení možnosti nakládání se srážkovými vodami