

SEZNAM PŘÍLOH 92/2 :

A,B	Průvodní a souhrnná technická zpráva	
C.1	Situace celková	M 1:500
C.2	Situace katastrální, koordinační	M 1:250
D.01	Technická zpráva	
D.02	Půdorys 1.PP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.03	Půdorys 1.NP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.04	Půdorys 2.NP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.05	Půdorys 3.NP – stávající stav	M 1:50
D.06	Řez – stávající stav	M 1:50
D.07	Pohledy – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.08	Posílení základových spár mikropilotami	M 1:50
D.09	Opravy trhlin - detaily	M 1:10

SEZNAM PŘÍLOH 92/2 :

A,B	Průvodní a souhrnná technická zpráva	
C.1	Situace celková	M 1:500
C.2	Situace katastrální, koordinační	M 1:250
D.01	Technická zpráva	
D.02	Půdorys 1.PP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.03	Půdorys 1.NP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.04	Půdorys 2.NP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.05	Půdorys 3.NP – stávající stav	M 1:50
D.06	Řez – stávající stav	M 1:50
D.07	Pohledy – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.08	Posílení základových spár mikropilotami	M 1:50
D.09	Opravy trhlin - detaily	M 1:10

SEZNAM PŘÍLOH 92/2 :

A,B	Průvodní a souhrnná technická zpráva	
C.1	Situace celková	M 1:500
C.2	Situace katastrální, koordinační	M 1:250
D.01	Technická zpráva	
D.02	Půdorys 1.PP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.03	Půdorys 1.NP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.04	Půdorys 2.NP – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.05	Půdorys 3.NP – stávající stav	M 1:50
D.06	Řez – stávající stav	M 1:50
D.07	Pohledy – stávající stav, sanace zdiva	M 1:50
D.08	Posílení základových spár mikropilotami	M 1:50
D.09	Opravy trhlin - detaily	M 1:10