

# ***Snížení energetické náročnosti budovy Dvořákova gymnázia a SOŠE***

## **D.1.1 Architektonicko-stavební řešení**

a) Technická zpráva

b) Výkresová část

01 – Stávající stav – půdorys 1.PP	1:100
02 – Stávající stav – půdorys 1.NP	1:100
03 – Stávající stav – půdorys 2.NP	1:100
04 – Stávající stav – půdorys 3.NP	1:100
05 – Stávající stav – půdorys 4.NP, střecha	1:100
06 – Stávající stav – pohledy 1	1:100
07 – Stávající stav – pohledy 2, řezy	1:100
08 – Stávající stav – řez C-C´	1:100
09 – Návrh – půdorys 1.PP	1:100
09a – Návrh – úprava angl. dvorku	1:50
10 – Návrh – půdorys 1.NP	1:100
11 – Návrh – půdorys 2.NP	1:100
12 – Návrh – půdorys 3.NP	1:100
13 – Návrh – půdorys 4.NP, střecha	1:100
14 – Návrh – pohledy severní, jižní	1:100
15 – Návrh – řezopohled A-A´	1:100
16 – Návrh – řezopohled B-B´	1:100
17 – Návrh – řez C-C´, řez E-E´	1:100
18 – Návrh – pohled východní	1:100
19 – Návrh – pohled západní	1:100
20 – Návrh – pohledy (boční křídla)	1:100
21 – Návrh – řez D-D´, detail řezu A-A´	1:50
22 – Skladby konstrukcí	
23 – Tabulky	
24 – Detaily	