

D.1.2 – stavebně konstrukční řešení

SEZNAM PŘÍLOH

a) Textová část

- D.1.2 a) Technická zpráva
- D.1.2.b) Statický výpočet

c) Výkresová část

- D.1.2 c) 1 Půdorysné schéma pilot
- D.1.2 c) 2 Tvar desky D01 na základech, základy – půdorys
- D.1.2 c) 3 Půdorys 1. PP
- D.1.2 c) 4 Půdorys 1. NP
- D.1.2 c) 5 Řez A-A'
- D.1.2 c) 6 Řez B-B'
- D.1.2 c) 7 Řez C-C'
- D.1.2 c) 8 Řez D-D'
- D.1.2 c) 9 Výkres tvaru pref. schodiště
- D.1.2 c) 10 Výkres tvaru sloupů
- D.1.2 c) 11 Výkres tvaru průvlaků
- D.1.2 c) 12 Výkres tvaru panelů
- D.1.2 c) 13 Výkres tvaru ztužidel
- D.1.2 c) 14 Výkres výztuže pilot
- D.1.2 c) 15 Výkres výztuže zákl. prahů
- D.1.2 c) 16 Výkres tvaru patek
- D.1.2 c) 17 Výkres výztuže patek v ose 01'-A1', A2', A3', A4', A5'
- D.1.2 c) 18 Výkres výztuže patek na pilotách
- D.1.2 c) 19 Výkres výztuže desky D01 – výztuž při dolním povrchu
- D.1.2 c) 20 Výkres výztuže desky D01 – výztuž při horním povrchu
- D.1.2 c) 21 Výkres výztuže desky D02 – výztuž při dolním povrchu
- D.1.2 c) 22 Výkres výztuže desky D02 – výztuž při horním povrchu
- D.1.2 c) 23 Ocelové schodiště