

## OBSAHOVÝ LIST

- d.1.2.01 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- d.1.2.02 STATICKÝ VÝPOČET
- d.1.2.03 PILOTOVÉ POLE + OPĚRNÉ STĚNY
- d.1.2.04 KRČKY K1, K2, K3
- d.1.2.05 NOVÉ ZÁKLADY + STĚNY – PŮDORYS
- d.1.2.06 NOVÉ ZÁKLADY – VÝZTUŽ
- d.1.2.07 PODKLADNÍ BETON – VÝZTUŽ
- d.1.2.08 OPĚRNÁ STĚNA OS-1 TVAR
- d.1.2.09 OPĚRNÁ STĚNA OS-1 VÝZTUŽ
- d.1.2.10 OPĚRNÁ STĚNA OS-2 TVAR
- d.1.2.11 OPĚRNÁ STĚNA OS-2 VÝZTUŽ
- d.1.2.12 VÝTAHOVÁ ŠACHTA – TVAR
- d.1.2.13 VÝTAHOVÁ ŠACHTA – VÝZTUŽ
- d.1.2.14 SCHEMA ZESÍLENÍ ZÁKLADŮ
- d.1.2.15 MONOLITICKÁ STĚNA M-1
- d.1.2.16 MONOLITICKÁ STĚNA M-2
- d.1.2.17 MONOLITICKÁ STĚNA M-3
- d.1.2.18 MONOLITICKÁ STĚNA M-4
- d.1.2.19 MONOLITICKÁ STĚNA M-5
- d.1.2.20 MONOLITICKÁ STĚNA M-6
- d.1.2.21 MONOLITICKÁ STĚNA M-7

±0,000 = 259,85 m n.m. Bpv

UPOL – Centrum kinantropologického výzkumu FTK v Olomouci – Neředíně

objednavatel : Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 8, 771 47 Olomouc

místo stavby : Olomouc ? Neředín, parcela č. 1398, 942, 770, 282/3,  
429/4, 557/6, 278/12

stupeň p.d. : dokumentace pro provádění stavby

gener. projektant : ateliér–r, spol. s r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc

zpracovatel části : Ing. Stanislav Barák, Družstevní 10, 779 00 Olomouc

datum : červenec 2015

část : SO.01 Rekonstrukce – budova A – centrum  
kinantropologického výzkumu

obsah : konstrukční řešení

d.1.2



architektonické řešení : miroslav pospíšil, ateliér–r,s.r.o., uhelná 27, olomouc