



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



[SIM] KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

[DUR+DSP] SEZNAM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ

Zpracovatel : AiD team a. s., zakázkové číslo : 3413 - 20

Datum vydání: 08. 08. 2016

Název části	Název výkresu	Číslo výkresu
A	Průvodní zpráva	
	Průvodní zpráva	SIM - DSP - A - 00 - 001 - 01
B	Souhrnná technická zpráva	
	Souhrnná technická zpráva	SIM - DSP - B - 00 - 001 - 01
C	Situační výkresy	
	Situace širších vztahů	SIM - DSP - C 001 - 00 - 001 - 00
	Zákres do KN (včetně všech inženýrských sítí)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002 - 00
	Zákres do KN (včetně inž. sítí - kanalizace a vody)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002a - 00
	Zákres do KN (včetně inž. sítí - plynu)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002b - 00
	Zákres do KN (včetně inž. sítí - VN a NN)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002c - 00
	Zákres do KN (včetně inž. sítí - SLP)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002d - 00
	Zákres do KN (včetně inž. sítí - VO)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002e - 00
	Zákres do KN (včetně inž. sítí - kanalizace, vody a VO)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002f - 00
	Zákres do KN (včetně radiokomunikací)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002g - 00
	Zákres do KN (včetně termovrtů)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 002h - 00
	Celková koordinační situace	SIM - DSP - C 001 - 00 - 003 - 01
	Celková situace stáv. stavu, vyznačení demolicí	SIM - DSP - C 001 - 00 - 003a - 00
	Zákres do katastru nemovitostí	SIM - DSP - C 001 - 00 - 004 - 00
	Situace ZOV	SIM - DSP - C 001 - 00 - 005 - 00
	Vytyčovací situace	SIM - DSP - C 001 - 00 - 006 - 00
	Situace - heliport HEMS (vzletové a přiblížovací plochy)	SIM - DSP - C 001 - 00 - 007 - 00
D	Dokumentace objektů	
D 101	Komplexní simulační centrum MU	
D 101 - 01	Architektonicko-stavební řešení	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 01 - 001 - 01
	Půdorys 2. PP	SIM - DSP - D 101 - 01 - 002 - 01
	Půdorys 1. PP	SIM - DSP - D 101 - 01 - 003 - 01
	Půdorys 1. NP	SIM - DSP - D 101 - 01 - 004 - 02
	Půdorys 2. NP	SIM - DSP - D 101 - 01 - 005 - 01
	Půdorys 3. NP	SIM - DSP - D 101 - 01 - 006 - 01
	Půdorys 4. NP	SIM - DSP - D 101 - 01 - 007 - 01
	Půdorys 5. NP	SIM - DSP - D 101 - 01 - 008 - 02
	Půdorys střechy	SIM - DSP - D 101 - 01 - 009 - 00
	Řez A-A	SIM - DSP - D 101 - 01 - 010 - 01
	Řez B-B	SIM - DSP - D 101 - 01 - 011 - 01
	Pohled jižní	SIM - DSP - D 101 - 01 - 012 - 01
	Pohled východní	SIM - DSP - D 101 - 01 - 013 - 01
	Pohled západní	SIM - DSP - D 101 - 01 - 014 - 01
	Pohled severní	SIM - DSP - D 101 - 01 - 015 - 01
D 101 - 02	Betonové konstrukce	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 02 - 001 - 01
	Základové konstrukce	SIM - DSP - D 101 - 02 - 002 - 01
	Půdorys 2.PP	SIM - DSP - D 101 - 02 - 003 - 01
	Půdorys 1.PP	SIM - DSP - D 101 - 02 - 004 - 01

	Půdorys 1.NP	SIM - DSP - D 101 - 02 - 005 - 00
	Půdorys 2.NP	SIM - DSP - D 101 - 02 - 006 - 00
	Půdorys 3.NP	SIM - DSP - D 101 - 02 - 007 - 00
	Půdorys 4. NP	SIM - DSP - D 101 - 02 - 008 - 00
	Půdorys 5.NP	SIM - DSP - D 101 - 02 - 009 - 00
	Řez 1-1	SIM - DSP - D 101 - 02 - 010 - 01
	Založení severní části	SIM - DSP - D 101 - 02 - 011 - 00
	Statický výpočet	SIM - DSP - D 101 - 02 - 012 - 00
D 101 - 03	Ocelové konstrukce	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 03 - 001 - 00
	Statický výpočet	SIM - DSP - D 101 - 03 - 002 - 00
	Půdorys kotvení	SIM - DSP - D 101 - 03 - 003 - 00
	Detaily kotvení	SIM - DSP - D 101 - 03 - 004 - 00
	Plošiny -1,200 a +3,200	SIM - DSP - D 101 - 03 - 005 - 00
	Plošina +7,600	SIM - DSP - D 101 - 03 - 006 - 00
	Plošina +11,700	SIM - DSP - D 101 - 03 - 007 - 00
	Plošina +15,700	SIM - DSP - D 101 - 03 - 008 - 00
	Plošina střechy nástavby	SIM - DSP - D 101 - 03 - 009 - 00
	Podélné řezy 1-1, 2-2	SIM - DSP - D 101 - 03 - 010 - 00
	Podélné řezy 3-3, 4-4	SIM - DSP - D 101 - 03 - 011 - 00
	Příčné řezy	SIM - DSP - D 101 - 03 - 012 - 00
	Spojovací lávka	SIM - DSP - D 101 - 03 - 013 - 00
D 101 - 05	Zdravotní instalace	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 05 - 001 - 00
	Půdorys 2.PP - ležatá kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 101 - 00
	Půdorys 2.PP - vodovod, kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 102 - 00
	Půdorys 1.PP - vodovod, kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 103 - 01
	Půdorys 1.NP - kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 104 - 01
	Půdorys 2.NP - kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 105 - 01
	Půdorys 3.NP - kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 106 - 01
	Půdorys 4.NP - kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 107 - 01
	Půdorys 5.NP - kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 108 - 01
	Půdorys střecha - kanalizace	SIM - DSP - D 101 - 05 - 109 - 01
	Půdorys 1.NP - vodovod	SIM - DSP - D 101 - 05 - 110 - 01
	Půdorys 2.NP - vodovod	SIM - DSP - D 101 - 05 - 111 - 01
	Půdorys 3.NP - vodovod	SIM - DSP - D 101 - 05 - 112 - 00
	Půdorys 4.NP - vodovod	SIM - DSP - D 101 - 05 - 113 - 00
	Půdorys 5.NP - vodovod	SIM - DSP - D 101 - 05 - 114 - 01
D 101 - 06+07	Ústřední vytápění a chlazení	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 001 - 01
	Půdorys 2.PP	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 101 - 00
	Půdorys 1.PP	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 102 - 00
	Půdorys 1.NP	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 103 - 00
	Půdorys 2.NP	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 104 - 00
	Půdorys 3.NP	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 105 - 00
	Půdorys 4.NP	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 106 - 00
	Půdorys 5.NP	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 107 - 01
	Půdorys střechy	SIM - DSP - D 101 - 06+07 - 108 - 00
D 101 - 08	Vnitřní rozvod plynu	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 08 - 001 - 01
	Situace	SIM - DSP - D 101 - 08 - 101 - 00
	Půdorys 1.NP - vnitřní plynoinstalace	SIM - DSP - D 101 - 08 - 102 - 01
	Půdorys 2.NP - vnitřní plynoinstalace	SIM - DSP - D 101 - 08 - 103 - 01
	Půdorys 3.NP - vnitřní plynoinstalace	SIM - DSP - D 101 - 08 - 104 - 01
	Půdorys 4.NP - vnitřní plynoinstalace	SIM - DSP - D 101 - 08 - 105 - 01
	Půdorys 5.NP - vnitřní plynoinstalace	SIM - DSP - D 101 - 08 - 106 - 01
	Schema vnitřní plynoinstalace	SIM - DSP - D 101 - 08 - 107 - 01
D 101 - 09	Vzduchotechnika	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 09 - 001 - 01
	Seznam strojů a zařízení	SIM - DSP - D 101 - 09 - 002 - 01
	Půdorys 2.PP	SIM - DSP - D 101 - 09 - 101 - 01
	Půdorys 1.PP	SIM - DSP - D 101 - 09 - 102 - 01

D 101 - 10	Půdorys 1.NP	SIM - DSP - D 101 - 09 - 103 - 01
	Půdorys 2.NP	SIM - DSP - D 101 - 09 - 104 - 01
	Půdorys 3.NP	SIM - DSP - D 101 - 09 - 105 - 00
	Půdorys 4.NP	SIM - DSP - D 101 - 09 - 106 - 01
	Půdorys 5.NP	SIM - DSP - D 101 - 09 - 107 - 01
D 101 - 10	Elektroinstalace	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 10 - 001 - 01
	Přehledové schema	SIM - DSP - D 101 - 10 - 002 - 00
	Půdorys 2.PP	SIM - DSP - D 101 - 10 - 003 - 00
	Půdorys 1.PP	SIM - DSP - D 101 - 10 - 004 - 00
	Půdorys 1.NP	SIM - DSP - D 101 - 10 - 005 - 00
	Půdorys 2.NP	SIM - DSP - D 101 - 10 - 006 - 00
	Půdorys 3.NP	SIM - DSP - D 101 - 10 - 007 - 00
	Půdorys 4.NP	SIM - DSP - D 101 - 10 - 008 - 00
	Půdorys 5.NP	SIM - DSP - D 101 - 10 - 009 - 01
D 101 - 11	Hromosvod	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 11 - 001 - 00
D 101 - 12	Slaboproudé rozvody	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 12 - 001 - 01
	Půdorys 2.PP	SIM - DSP - D 101 - 12 - 002 - 01
	Půdorys 1.PP	SIM - DSP - D 101 - 12 - 003 - 01
	Půdorys 1.NP	SIM - DSP - D 101 - 12 - 004 - 01
	Půdorys 2.NP	SIM - DSP - D 101 - 12 - 005 - 01
	Půdorys 3.NP	SIM - DSP - D 101 - 12 - 006 - 01
	Půdorys 4.NP	SIM - DSP - D 101 - 12 - 007 - 01
D 101 - 13	Půdorys 5.NP	SIM - DSP - D 101 - 12 - 008 - 00
	Měření a regulace	
	Technická zpráva MaR	SIM - DSP - D 101 - 13 - 001 - 01
D 101 - 14	Topologie	SIM - DSP - D 101 - 13 - 002 - 01
	Výtahy	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 14 - 001 - 00
	Výtahová šachta 1	SIM - DSP - D 101 - 14 - 002 - 00
	Výtahová šachta 2	SIM - DSP - D 101 - 14 - 003 - 00
	Výtahová šachta 3	SIM - DSP - D 101 - 14 - 004 - 00
D 101 - 15	Rozvod technických plynů	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 15 - 001 - 00
	Půdorys 1. PP	SIM - DSP - D 101 - 15 - 002 - 00
D 101 - 16	Půdorys 2. NP	SIM - DSP - D 101 - 15 - 003 - 00
	Stabilní hasicí zařízení	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 101 - 16 - 001 - 00
	Technologické schéma systému	SIM - DSP - D 101 - 16 - 101 - 00
D 101 - 17	Přehledný plán jištěných ploch SHZ	SIM - DSP - D 101 - 16 - 102 - 00
	Požární bezpečnostní řešení	
	Technická zpráva PBR	SIM - DSP - D 101 - 17 - 001 - 00
	Půdorys 2.PP	SIM - DSP - D 101 - 17 - 002 - 00
	Půdorys 1.PP	SIM - DSP - D 101 - 17 - 003 - 00
	Půdorys 1.NP	SIM - DSP - D 101 - 17 - 004 - 00
	Půdorys 2.NP	SIM - DSP - D 101 - 17 - 005 - 00
	Půdorys 3.NP	SIM - DSP - D 101 - 17 - 006 - 00
	Půdorys 4.NP	SIM - DSP - D 101 - 17 - 007 - 00
	Půdorys 5.NP	SIM - DSP - D 101 - 17 - 008 - 00
D 201	Příprava území	
D 201 - 01	Hrubé terénní úpravy	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 201 - 01 - 001 - 00
D 201 - 02	Situace HTU	SIM - DSP - D 201 - 01 - 002 - 00
	Demolice	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 201 - 02 - 001 - 00
D 201 - 03	Situace	SIM - DSP - D 201 - 02 - 002 - 00
	Přeložka stáv. kanalizace v areálu (splaškové a infekční)	

	Technická zpráva	SIM - DSP - D 201 - 03 - 001 - 00
	Situace	SIM - DSP - D 201 - 03 - 101 - 01
	Podélný profil splaškové kanalizace	SIM - DSP - D 201 - 03 - 102 - 01
	Podélný profil infekční kanalizace	SIM - DSP - D 201 - 03 - 103 - 01
	Revizní šachta betonová	SIM - DSP - D 201 - 03 - 104 - 00
	Uložení potrubí kamenina	SIM - DSP - D 201 - 03 - 105 - 00
	Uložení potrubí PVC	SIM - DSP - D 201 - 03 - 106 - 00
D 201 - 04	Přeložka VO v ulici Kamenice	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 201 - 04 - 001 - 01
	Situace	SIM - DSP - D 201 - 04 - 002 - 01
D 202	Sadové úpravy	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 202 - 00 - 001 - 00
	Situace zeleně	SIM - DSP - D 202 - 00 - 002 - 00
	Specifikace ploch	SIM - DSP - D 202 - 00 - 003 - 00
	Řešení zelené střechy a atria	SIM - DSP - D 202 - 00 - 004 - 00
D 203	Komunikace a zpevněné plochy	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 203 - 00 - 001 - 00
	Situace 1	SIM - DSP - D 203 - 00 - 002 - 00
	Situace 2	SIM - DSP - D 203 - 00 - 003 - 00
	Podélný profil	SIM - DSP - D 203 - 00 - 004 - 00
	Vzorový řez	SIM - DSP - D 203 - 00 - 005 - 00
	Vzorový řez parkoviště	SIM - DSP - D 203 - 00 - 006 - 00
	Řez A	SIM - DSP - D 203 - 00 - 007 - 00
	Řez B	SIM - DSP - D 203 - 00 - 008 - 00
	Řez C	SIM - DSP - D 203 - 00 - 009 - 00
D 204	Opěrné zdi, zajištění stavební jámy	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 204 - 00 - 001 - 01
	Západní opěrná stěna	SIM - DSP - D 204 - 00 - 002 - 00
	Půdorys pažení stavební jámy	SIM - DSP - D 204 - 00 - 003 - 01
	Pilotová stěna -sever	SIM - DSP - D 204 - 00 - 004 - 00
	Statický výpočet	SIM - DSP - D 204 - 00 - 005 - 01
D 205	Venkovní kanalizace	
D 205 - 01	Přípojka kanalizace	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 205 - 01 - 001 - 01
	Situace	SIM - DSP - D 205 - 01 - 101 - 01
	Podélný profil kanalizační přípojky Ss1	SIM - DSP - D 205 - 01 - 102 - 01
	Podélný profil kanalizační přípojky Ss2	SIM - DSP - D 205 - 01 - 103 - 01
	Revizní šachta betonová	SIM - DSP - D 205 - 01 - 104 - 00
	Uložení potrubí kamenina	SIM - DSP - D 205 - 01 - 105 - 00
	Půdorys 2. PP - ležatá kanalizace	SIM - DSP - D 205 - 01 - 106 - 00
D 205 - 02	Areálová kanalizace a retence	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 205 - 02 - 001 - 00
	Situace	SIM - DSP - D 205 - 02 - 101 - 00
	Podélný profil kanalizace	SIM - DSP - D 205 - 02 - 102 - 00
	Retenční a akumulační nádrž	SIM - DSP - D 205 - 02 - 103 - 00
	Uložení potrubí kamenina	SIM - DSP - D 205 - 02 - 104 - 00
	Revizní šachta betonová	SIM - DSP - D 205 - 02 - 105 - 00
D 206	Přípojka vody	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 206 - 00 - 001 - 01
	Situace	SIM - DSP - D 206 - 00 - 101 - 01
	Půdorys 1.PP - vodovod, kanalizace	SIM - DSP - D 206 - 00 - 102 - 00
	Podélný profil vodovodní přípojky	SIM - DSP - D 206 - 00 - 103 - 01
	Vodoměrná sestava	SIM - DSP - D 206 - 00 - 104 - 00
	Uložení potrubí LT	SIM - DSP - D 206 - 00 - 105 - 00
D 207	STL přípojka plynu	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 207 - 00 - 001 - 01
	Situace	SIM - DSP - D 207 - 00 - 101 - 00
	Podélný profil plynovodní přípojky	SIM - DSP - D 207 - 00 - 102 - 00
	Plynoměrná skříň	SIM - DSP - D 207 - 00 - 103 - 01
	Uložení potrubí	SIM - DSP - D 207 - 00 - 104 - 00

D 208	Venkovní rozvody NN	
D 208 - 01	Kabelové rozvody NN	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 208 - 01 - 001 - 00
	Situace	SIM - DSP - D 208 - 01 - 002 - 00
	Řez kabelovou trasou	SIM - DSP - D 208 - 01 - 003 - 00
D 208 - 02	Areálové osvětlení	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 208 - 02 - 001 - 00
	Situace	SIM - DSP - D 208 - 02 - 002 - 00
D 209	Venkovní rozvody SLP (napojení na UKB)	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 209 - 00 - 001 - 01
	Situace	SIM - DSP - D 209 - 00 - 002 - 01
	Schéma rozvodu EPS	SIM - DSP - D 209 - 00 - 003 - 00
	Schéma rozvodu UKS	SIM - DSP - D 209 - 00 - 004 - 00
	NZS	SIM - DSP - D 209 - 00 - 005 - 00
	Vzorové příčné řezy	SIM - DSP - D 209 - 00 - 006 - 00
D 210	Oplocení	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 210 - 00 - 001 - 00
	Situace	SIM - DSP - D 210 - 00 - 002 - 00
D 301	Úprava stávající trafostanice	
	Technická zpráva	SIM - DSP - D 301 - 00 - 001 - 00
	Schéma rozvaděče VN	SIM - DSP - D 301 - 00 - 002 - 00
	Schéma rozvaděče NN	SIM - DSP - D 301 - 00 - 003 - 00
	Dispozice 1. PP trafostanice - stávající stav	SIM - DSP - D 301 - 00 - 004 - 00
	Dispozice přízemí trafostanice - stávající stav	SIM - DSP - D 301 - 00 - 005 - 00
	Dispozice 1. PP trafostanice - nový stav	SIM - DSP - D 301 - 00 - 006 - 00
	Dispozice přízemí trafostanice - nový stav	SIM - DSP - D 301 - 00 - 007 - 00
E	Dokladová část	
E 01	Doklady ke stavbě	samostatná složka
E 02	Vyjádření DOSS a správců sítí	samostatná složka
E 03	Vyjádření vlastníků pozemků	samostatná složka
F	Propočet ceny	
	Propočet ceny	kompletní propočet