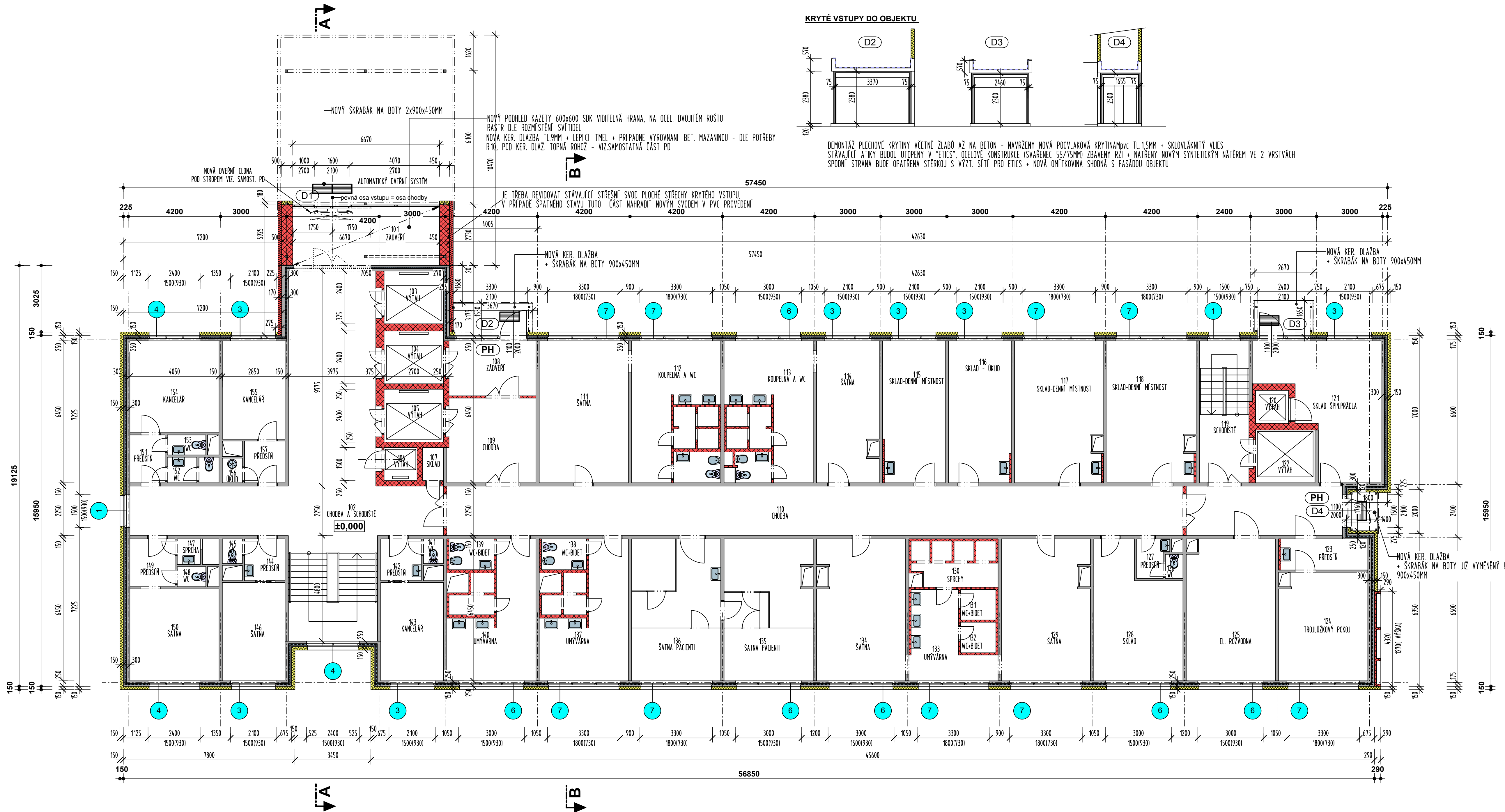
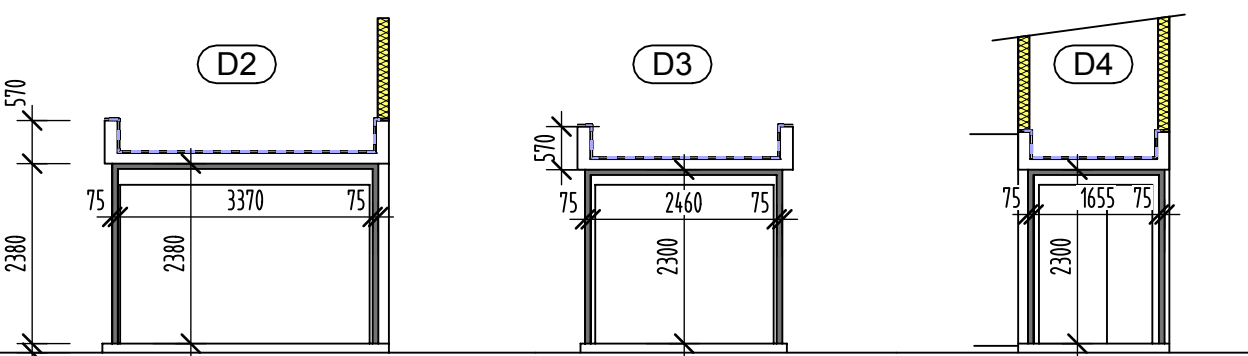


PŮDORYS 1.NP BLOK "B" - NOVÝ STAV



KRYTÉ VSTUPY DO OBJEKTU



DEMONTÁŽ PLECHOVÉ KRYTINY VČETNĚ ŽLABŮ AŽ NA BETON - NAVRŽENY NOVÁ PODVLAKOVÁ KRYTINAPVC TL1,5MM + SKLOVLÁKNITÝ VLIES
STAVAJÍCÍ ATIKY BUDOU UTOPENY V "ETICS". OCELOVÉ KONSTRUKCE (SVARENÉ 55/75MM) ZBAVENY RZI + NATŘENY NOVÝM SYNTETICKÝM NÁTĚREM VE 2 VRSTVÁCH
SPODNÍ STRANA BUDE OPATŘENA STĚRKOU S VÝZT. SÍTÍ PRO ETICS + NOVÁ OMÍTKOVINA SHODNÁ S FASÁDOU OBJEKTU


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

101	ZÁDVEŘÍ	18.12 m2	130	SPRCHY	7.36 m2
102	CHODBA A SCHODIŠTĚ	91.81 m2	131	WC+BIDET	2.22 m2
103	VÝTAH	6.48 m2	132	WC+BIDET	2.22 m2
104	VÝTAH	6.48 m2	133	UMÝVÁRNA	11.17 m2
105	VÝTAH	6.48 m2	134	ŠATNA	25.50 m2
106	VÝTAH	2.25 m2	135	ŠATNA PACIE	25.50 m2
107	SKLAD	1.43 m2	136	ŠATNA PACIE	26.12 m2
108	ZÁDVEŘÍ	10.09 m2	137	UMÝVÁRNA	20.68 m2
109	CHODBA	15.58 m2	138	WC+BIDET	2.87 m2
110	CHODBA	91.58 m2	139	WC+BIDET	2.87 m2
111	ŠATNA	26.12 m2	140	UMÝVÁRNA	20.68 m2
112	KOUPELNA A WC	26.12 m2	141	WC	1.02 m2
113	KOUPELNA A WC	26.12 m2	142	PŘEDSÍŇ	3.50 m2
114	ŠATNA	17.89 m2	143	KANCELÁŘ	12.74 m2
115	SKLAD-DENNÍ MÍST	18.18 m2	144	PŘEDSÍŇ	3.50 m2
116	SKLAD - ÚKLID	18.25 m2	145	WC	1.02 m2
117	SKLAD-DENNÍ MÍST	25.50 m2	146	ŠATNA	12.74 m2
118	SKLAD-DENNÍ MÍST	25.50 m2	147	SPRCHA	2.14 m2
119	SCHODIŠTĚ	14.79 m2	148	WC	1.18 m2
120	VÝTAH	2.25 m2	149	PŘEDSÍŇ	4.46 m2
121	SKLAD ŠPIN.PRÁDL	26.39 m2	150	ŠATNA	16.91 m2
122	VÝTAH	6.48 m2	151	PŘEDSÍŇ	3.48 m2
123	PŘEDSÍŇ	5.59 m2	152	WC	2.69 m2
124	TROJLŮŽKOVÝ POKOJ	19.59 m2	153	WC	1.59 m2
125	EL. ROZVODNA	25.73 m2	154	KANCELÁŘ	16.91 m2
126	WC	0.88 m2	155	KANCELÁŘ	12.74 m2
127	PŘEDSÍŇ	2.34 m2	156	ÚKLID	1.02 m2
128	SKLAD	21.94 m2	157	PŘEDSÍŇ	3.50 m2
129	ŠATNA	25.50 m2			

833.79 m2

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ SENDVIČOVÝ OBVODOVÝ BETONOVÝ PANEL S TEP. IZOLACÍ EPS (TL.70MM), CELK. TL.250 A 300MM
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PANEL, VNITŘNÍ KCE
- ZDĚNÉ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, MINERÁLNÍ VATA S PODÉLNÝM VLÁKNEM PRO ETICS (souč.tep.vodivosti=0,036W/(K.m) tl.140mm
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, MINERÁLNÍ VATA S PODÉLNÝM VLÁKNEM PRO ETICS (souč.tep.vodivosti=0,036W/(K.m) tl.160mm

Zodpovědný projektant	Autor návrhu	Vypracoval	Kreslil	
Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer	
<i>Pavel Langer</i>	<i>Pavel Langer</i>	<i>Pavel Langer</i>	<i>Pavel Langer</i>	
Kraj: Olomoucký	Městský úřad : Šumperk			
Investor: Město Šumperk, náměstí Miru č. 1, 787 01 Šumperk				
Stavba: Nemocnice Šumperk - pavilon "B" - snižování energetické náročnosti budovy				Formát 10A4
Specializace: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Měřítko 1:100
Název výkresu: PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV				Datum 9/2015
				Účel DPS
				Číslo zakázky 15/61
				Číslo výkresu:
				Číslo paré:
				D 10

100% 19.10.2015 11:22:01

100% 19.10.2015 11:22:01