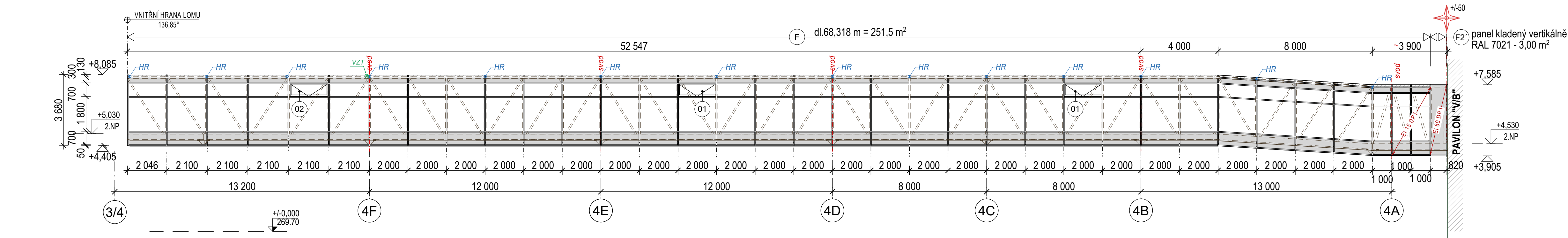
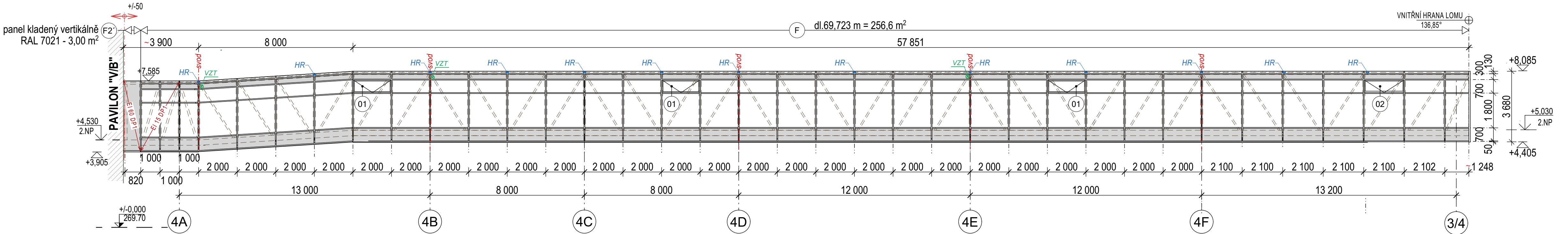


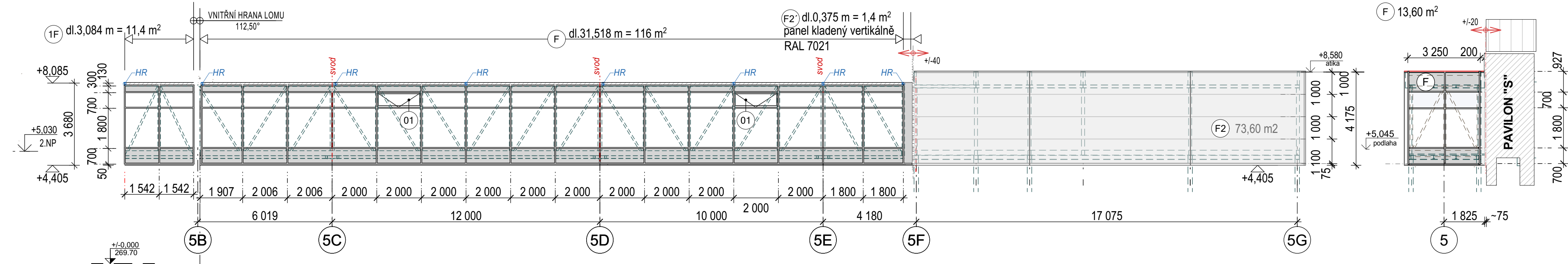
POHLED "P4"



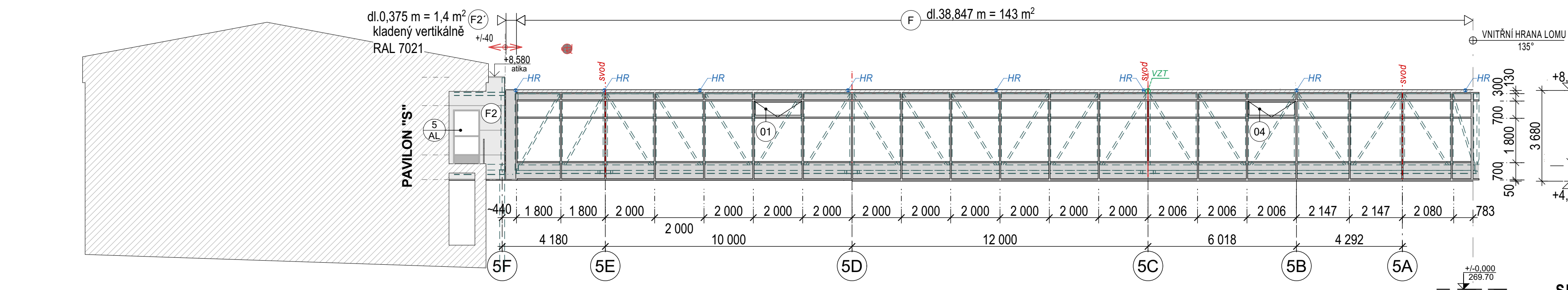
POHLED "P4a"



POHLED "P7a" POHLED "P7"

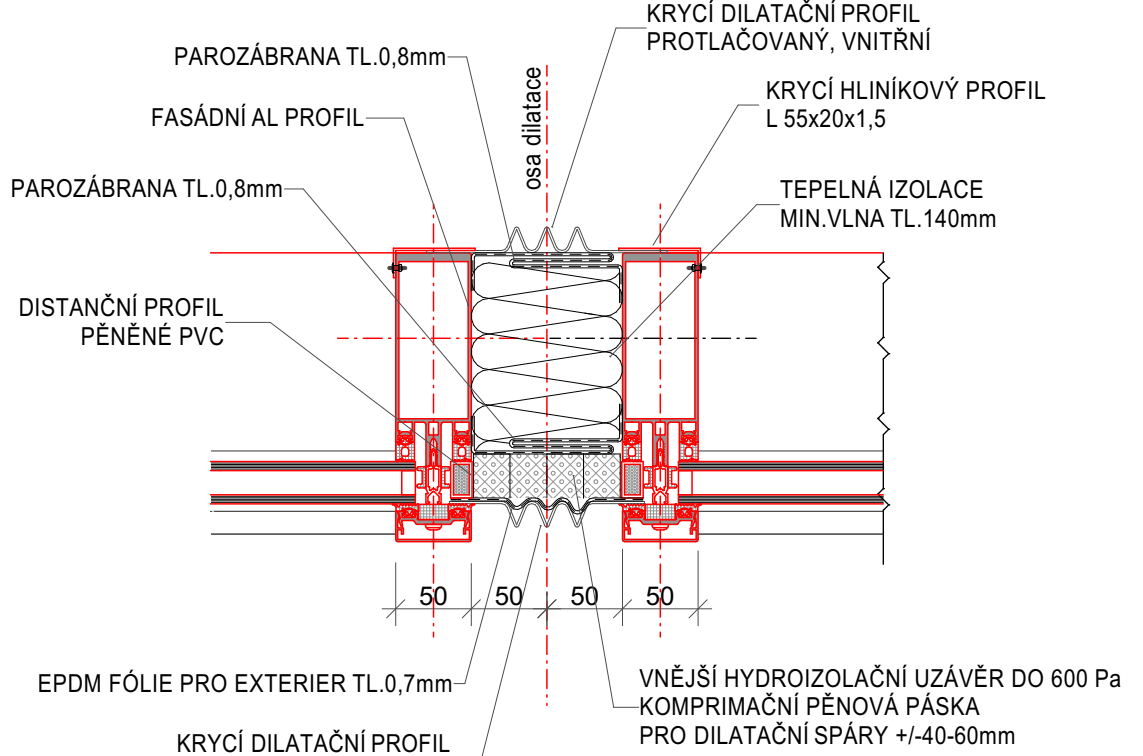


POHLED "P5"



SPECIFIKACE FASÁDY

- F** — VIZ V.Č.D.03-1 / 08
F2 — FASÁDNÍ VERTIKÁLNÍ KONSTRUKCE MONTOVANÁ
- FASÁDNÍ PANEĽ - MINERÁLNÍ VLNA
tl. 200 mm /175 mm - A2-s1, d0
skladebné šířky 1000/1100 mm
B (box)
Q (minibox)
Povrchová úprava:
PUR lak Spectrum 50µm
Barva:
barva světlé šedá RAL 9006
Požární odolnost:
vnitřní - min. EW 30DP1, vnější - EI 30DP1/EI60I
Součinitel prostupu tepla: U = 0,210 (W / m²K)
Vzduchová neprůzvučnost: Rw = 31 dB
Hmotnost:
31,66 kg/m²
Úpravy:
zapravení prostupů v místě nosných sloupů
včetně vyplnění PUR pěnou
- CELKOVÁ PLOCHA - TL 200 mm - EI 30DP1 = 102,80 m²
- TL 175 mm - EI 60DP1 = 7,50 m²



LEGENDA PLOCH FASÁDY "F"

- SKLO ČIRÉ S POLEPY - bezpečnostní protisluneční dvojsklo s odrazivou UV folií na jižních stranách + pásy z průsvitné samolepivé fólie (z interiéru) (cca 40% plochy) - dešen pískovaného skla
- SKLO NEPRŮHLÉDNÉ - bezpečnostní dvojsklo s odrazivou UV folií barva skla - smaltované sklo šedo černé RAL 7021
- PLNÁ VÝPLŇ - ve skladbě dle specifikace vnější smaltované sklo v barvě RAL 7021
- PLNÁ VÝPLŇ - ve skladbě dle specifikace - vnější systémový TI panel v barvě RAL 7021
- PLNÁ VÝPLŇ - vnější systémový TI panel v barvě RAL 9006 (bez tepelné izolace a vnitřního krycího plechu)
- DILATAČNÍ VÝPLŇ - pryžový profil barva šedá / černá

LEGENDA ODKAZŮ

- DILCE S OZN. "F" JSOU KOTVENY K OCELOVÉ KONSTRUKCI KORIDORU
- DILCE S OZN. "6F" - REKONSTRUKCE FASÁDA SPOJOVACÍHO KŘČKU -PROFILY A ROZMĚRY NUTNO UPRAVIT DLE STÁVAJÍCÍ FASÁDY
- DILCE S OZN. "7F" - VNITŘNÍ NAPOJENÍ LOP NA OCELOVÝ SLOUP - AL PANEĽ S NEHOŘLAVOU VÝPLNÍ S POŽÁRNÍ ODOL. EI 15 DP1 Š. 90 mm, VÝŠKY 3,050 m VČETNĚ POŽÁRNÍHO NAPOJENÍ NA STŘESNÍ PĚŠT - 2 ks

LEGENDA

- OSA KOTVENÍ DEŠŤOVÉHO SVODU
- PROSTUP prof. 60 mm V PLNĚ VÝPLNÍ PRO NAPOJENÍ KONDENZÁTU PO OSAZENÍ UTĚSNIT SILIKONOVÝM TMELEM V BARVĚ SKLA - 11 ks
- PROSTUP HROMOSVODU V OSE SLOUPKU - drát FeZn 10mm - 90 ks
- PROSTUP 260x 180 mm PRO KOTVENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE PO OSAZENÍ UTĚSNIT SILIKONOVÝM TMELEM V BARVĚ SKLA DUTINU VÝPLNIT MINERÁLNÍ VLNOU - 2 ks
- OSA OBJEKTOVÉ DILATACE
- PODROBNÁ SPECIFIKACE OKENNÍCH A DVEŘNÍCH VÝPLNÍ - VIZ TABULKA VÝPLNÍ V.Č. D-03-1/18

POZNÁMKA

- PROSKLENÁ FASÁDA JE ŘEŠENA JAKO UCCELNÁ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA VČETNĚ KOTVENÍ, SPOJOVACÍCH A KOMPLETIZAČNÍCH PRVKŮ, UKONČOVACÍCH A DILATAČNÍCH LÍŠŤ, LEMOVÁNÍ OSTĚNÍ, TĚSNÍCÍ OBOUSTRANNÉ PÁSKY ZE STRANY INTERIERU A EXTERIERU A POD.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY PROSKLENÉ FASÁDY JE I VEŠKERÉ NAVAZUJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ - OKAPNÍČKY DILATAČNÍ KRYTÝ V MÍSTĚCH NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ PAVILONY - MATERIÁL FeZn + PES 50 mikr. Z VÝROBY. BARVA DLE FASÁDNÍCH PRVKŮ RAL 7021
- ZHOTOVITEL ZAHRNĚ DO SVÝCH CEN DODAVATELSKOU DOKUMENTACI A PŘÍPADOVÝ ZVORKU V ROHU STAVBY, KDE BUDE PŘEDVEDENO NAPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH PÁSŮ MATERIÁLŮ, ROHOVÉ STYKOVÁNÍ A NÁVAZNOST NA PROVÁDĚNÍ OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ, VČETNĚ TECHNOLOGICKÉHO OCHRÁNĚNÍ KONSTRUKCE.
- DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE ZHOTOVENA V PŘEDSTIHU A PŘEDLOŽENA ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI STAVBY K ODSOUHLASENÍ.
- VZORKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ NUTNO PŘEDLOŽIT PŘED DODÁNÍM K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI, BAREVNÉ ŘEŠENÍ VČETNĚ PÍSKOVÁNÍ SKEL BUDE UPŘESNĚNO A PŘÍPADNĚ AKTUALIZOVÁNO V RÁMCI AD TĚSNĚ PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY FASÁDY JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY PŘÍMO NA STAVBĚ ZEJMÉNA V MÍSTĚCH NAPOJENÍ FASÁDY KORIDORU NA STÁVAJÍCÍ PAVILONY.
- PŘÍPROVÁDĚNÍ FASÁDY JE NUTNO RESPEKTOVA OBJEKTIVÉ DILATACE A DILATAČNÍ SPÁRY ŘEŠIT S OHLEDEM NA DANÉ POHYBY TAK, ABY BYLA DODRŽENA VZDUCHOTĚSNOST, VODOTĚSNOST A TEPELNÉ PARAMETRY.

± 000,00 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
NAZEV STAVBY			
Výstavba nadzemních koridorů Slezská nemocnice v Opavě, p.o.			
Dokumentace pro změnu stavby před dokončením			
HLAVNÍ PROJEKTANT	ARCHITEKT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. Milan Korkol	####	Ing. Milan Korkol	###
OBJEDNATEL			
Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava			
STAVBY OBJEKT	ČÁST	MĚŘÍTKO	FORMÁT A4
SO 03 - Nadzemní koridory	Architektonicko - stavební řešení	###	8 A4
NAZEV VÝKRESU			
FASÁDA P4 - P7			
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
16-112-5.1			
ČÍSLO VÝKRESU			
D-03-1-08a			
TENTO DOKUMENT JE VLASTNOSTÍ SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PŘEDCHOZÍHO SOUHLASU JEDNATELE NEBO BYT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ K DALŠÍMU POUŽITÍ			