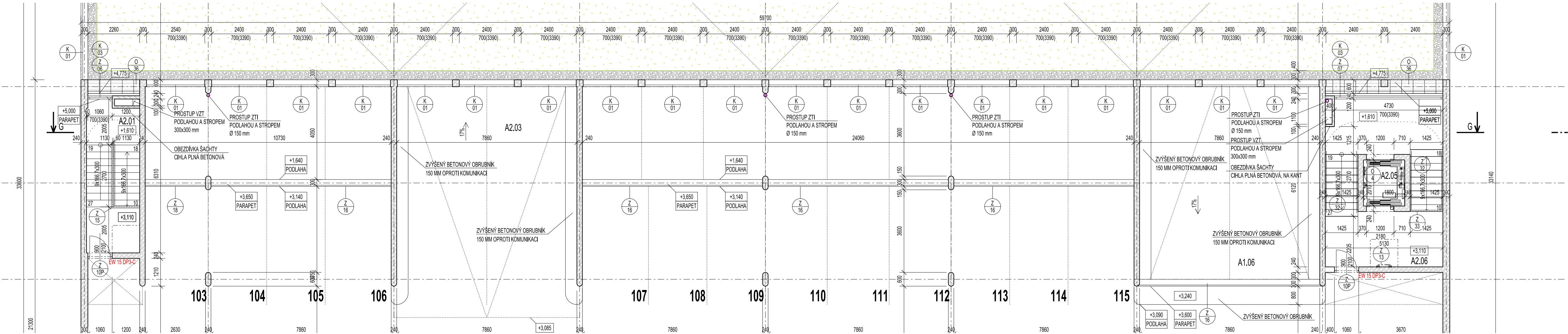
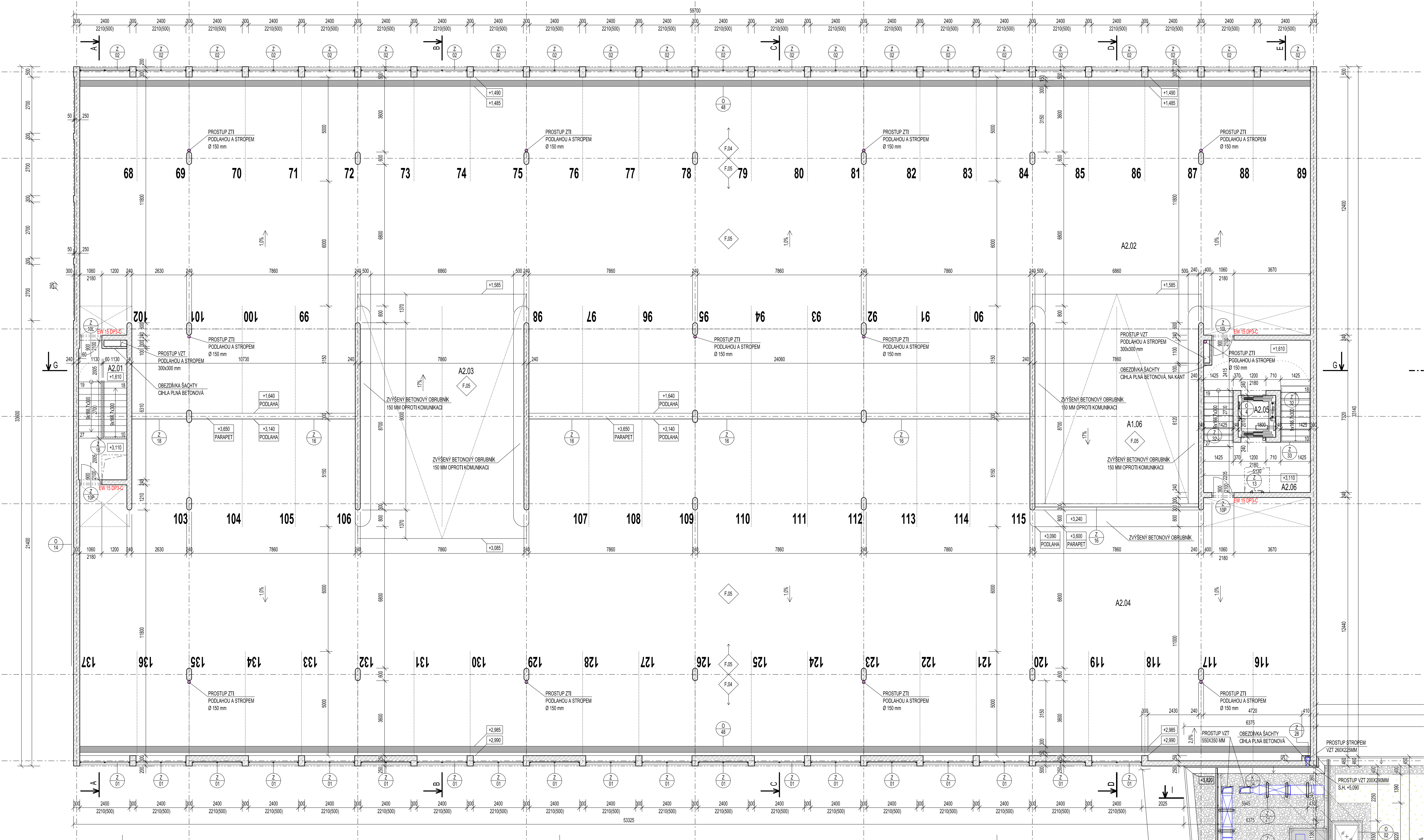


ZVÝŠENÉ 2.NP V PROSTORU SCHODIŠTĚ



PŮDORYS 2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:				POVRCHOVÉ ÚPRAVY				POZNÁMKY
OZN. JEDN.	OZN. MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	OZN. STĚNY	STROP	
S0.10.1	A1.08	RAMPA MEZI 1.NP A SNÍŽENÝM 2.NP	70,74	2,65	EPPODVOÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM SKOL 55MM S FABIEM	F.05	POHLEDVOÝ BETON PR2 TRANSPARENT. ÚZAV. NÁTER	-
	A2.01	SCHODIŠTĚ	15,06	2,59	EPPODVOÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM SKOL 55MM S FABIEM	F.02	POHLEDVOÝ BETON PR2 TRANSPARENT. ÚZAV. NÁTER	-
	A2.02	GARÁŽ - SNÍŽENÉ 2.NP PARK. STÁNÍ 08 - 102	853,14	2,72	EPPODVOÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM SKOL 55MM S FABIEM	F.04	POHLEDVOÝ BETON PR2 TRANSPARENT. ÚZAV. NÁTER	-
	A2.03	RAMPA MEZI SNÍŽENÝM 2.NP A 2.NP	70,74	2,62	EPPODVOÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM SKOL 55MM S FABIEM	F.05	POHLEDVOÝ BETON PR2 TRANSPARENT. ÚZAV. NÁTER	-
	A2.04	GARÁŽ - 2.NP PARKOV. STÁNÍ 103 - 137	856,48	2,56	EPPODVOÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM SKOL 55MM S FABIEM	F.04	POHLEDVOÝ BETON PR2 TRANSPARENT. ÚZAV. NÁTER	-
	A2.05	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,62	6,20	BETONOVÁ, NÁTER DO VÝŠKY 300MM	-	POHLEDVOÝ BETON TRANSPARENT. ÚZAV. NÁTER	NÁTER S ODOUL. PROTÍ ROPNÝM PRODUKTEM
	A2.06	SCHODIŠTĚ	31,39	2,59	EPPODVOÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM SKOL 55MM S FABIEM	F.02	POHLEDVOÝ BETON PR2 TRANSPARENT. ÚZAV. NÁTER	-

LEGENDA MATERIÁLŮ:	
	ŽELEZOBETON
	NZ STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ
	BETON PROSTY
	NZ STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ
	PRVKY ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNICKY A VYTÁPĚNÍ
LEGENDA POVRCHŮ:	
	KACÍREK, PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENÍVO - FRANCE 32-64mm
	EXTÉRIERNÍ VEŠETÁČNÍ VŘSTVA
	SUBSTRÁT PRO SLOUKOVNÉ ROSTLINY, VEŠETÁČNÍ A HYDROKUMULAČNÍ VŘSTVA

POZNÁMKY:

- VEŠKÉ KONSTRUKCE JSOU KOTOVÁNY VE SKUTEČNÝCH TLOUŠTKÁCH BEZ OMÍTEK
- VEŠKÝ NOSTNÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V SOULADU S STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU, VEŠKÝ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V SOULADU S POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM.
- VEŠKÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE GARÁŽ JSOU ŘEŠENY V POHLEDVOVÉ KVALITĚ PR2 A OPATŘENY TRANSPARENTNÍM ÚZAVÍRAČNÍM NÁTEREM.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY PODLAHY JE VODODURNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, KTERÉ JE ŘEŠENO JAKO SOUČÁST SKLADBY, NEJEDNÁ SE O NÁTER NA HOTOVÉ PODLAŽE! BAREVNOST A ROZPRAVÍ JE ŘEŠENO V SAMOSTATNÉM VÝKRESU PODLAH.
- VEŠKÁ REVIZNÍ DÍRNA OSAZENA DO INSTALAČNÍCH ŠACHT BUDOU URČENA DO ŽEHNÝCH KONSTRUKČÍ A SOK KUMULAČNÍ POVRCH DÍVKÉ BUDÉ OPATŘEN STĚNOU UPRÁVOU JAKO OKNÍMI POVRCHY.
- PŘED PROVEDENÍM JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ SE MUSÍ PROVÉST KONTROLA VŠECH PROSTUPŮ UVEDENÝCH V JEJEDNOTLIVÝCH DOKUMENTACÍCH VNITRNÍCH INSTALACÍ

±0,000 = 203,10 m n.m. Bp

Copyright © Kresl. Kresl. architekt s.r.o.

Všechny práva jsou vyhrazena. Reprodukce nebo jiné užití bez písemného souhlasu autora je přísně zakázáno. Žádná část tohoto projektu nesmí být kopírována, reprodukována, šířena, předávána, nebo jinak užitá bez písemného souhlasu autora. Všechny práva jsou vyhrazena.

reprodukováno a rozšířeno bez písemného souhlasu autora - kresl. Kresl. architekt s.r.o., s výjimkou licencí a výhrad dle ujednání uzavřených s jednotlivými autorskými právy.

GENÉRALNÍ PROJEKTANT: Kresl. Kresl. architekt s.r.o. Sarmada 416/15, 002 00 Brno tel. fax: +420 541 592 134	Hlavní inženýr projektu: ING. ARCH. J. KYNČL	Zodpovědný projektant: ING. ARCH. J. KYNČL
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI KOORDINACE: Kresl. Kresl. architekt s.r.o. Sarmada 416/15, 002 00 Brno tel. fax: +420 541 592 134	Zodpovědný projektant části: ING. ARCH. J. KYNČL	Výpočet: R. ZEMČÍK, ING. ARCH. L. KLIMOVSKÝ Kontrola: ING. ARCH. J. HAJNÝ
Investor: Město Kroměříž, Václav nám. 115/1, 767 01 Kroměříž		

Název díla: **PARKOVACÍ DŮM HAVLÍČKOVA 1**
p.č. 6208/6208, 6209/3105/1, 3105/2, 3105/3, 3308/1, 3309/1, 3309/1, 4408/542, 5164 v k. a. Kroměříž

Část: D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Název výkresu: **PŮDORYS 2.NP**

Sheet: PP

Date: 02/2019

Číslo zakázky: 00596_40

Měřítko: 1:100

Číslo výkresu: **D.1.1.06**

Kresl. Kresl. architekt s.r.o.
Sarmada 416/15, 002 00 Brno
tel. fax: +420 541 592 134
www.kresl-architect.com

Kresl. Kresl. architekt s.r.o.
Sarmada 416/15, 002 00 Brno
tel. fax: +420 541 592 134
www.kresl-architect.com