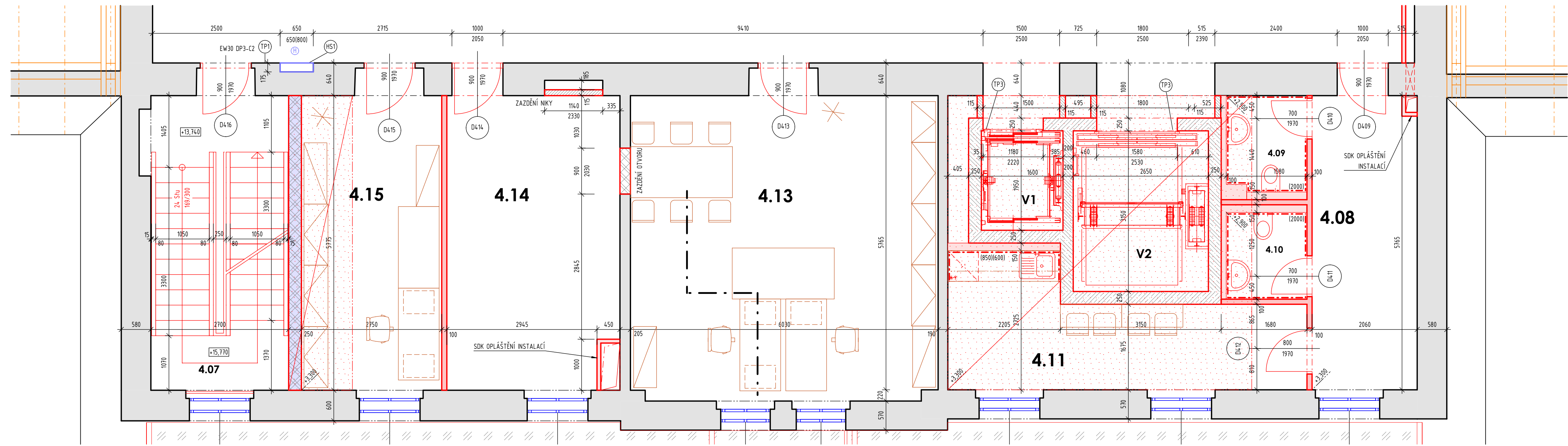
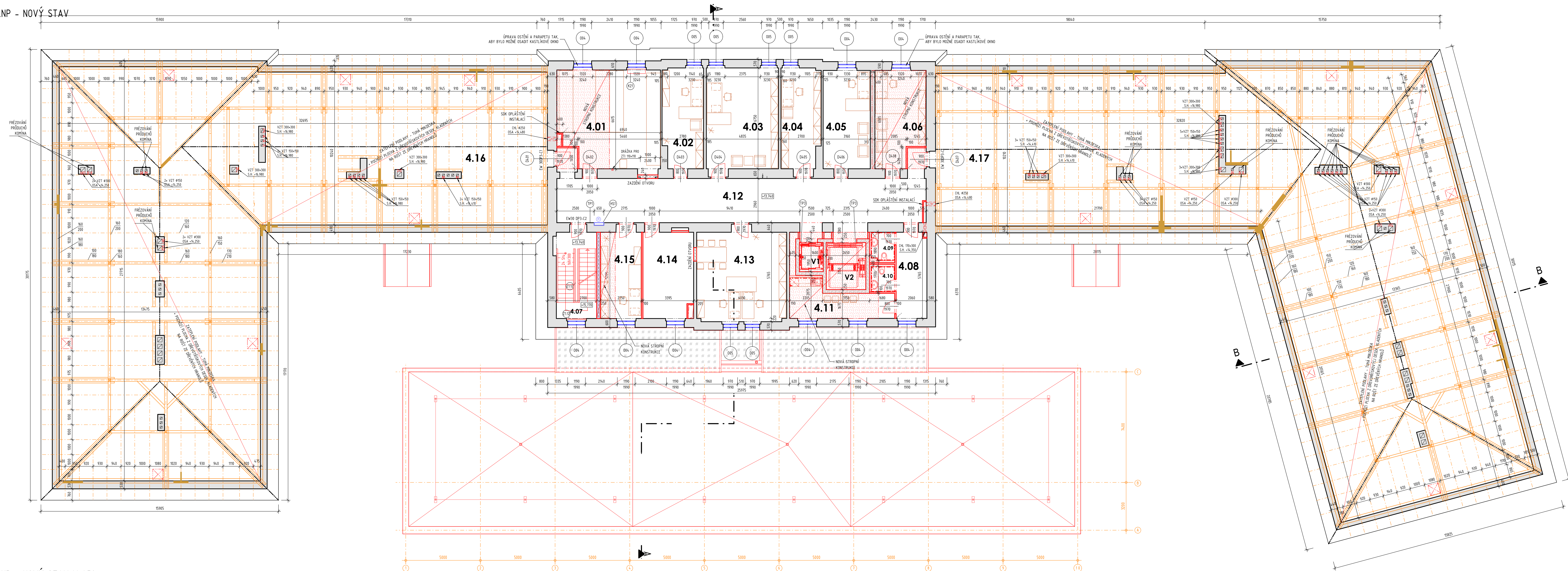

















PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV M 1:50



LEGENDA ZNAČENÍ

Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha (m ²)	Podlahy	OZN	OPRAVA PŮVYCH STĚNY	STŘEŠNÍ	PŮVÝMĚRA
4.01	REPOZITÁŘ STARÉ TISKY A KUPY	44,61	SPONOVANÁ STĚNA	P12	HALBA	SEK	
4.02	PRACOVNA	98,95	VINYL	P6	HALBA	HALBA	
4.03	PRACOVNA	33,77	VINYL	P6	HALBA	HALBA	
4.04	PRACOVNA	18,51	VINYL	P6	HALBA	HALBA	
4.05	PRACOVNA	21,53	VINYL	P6	HALBA	HALBA	
4.06	PRACOVNA	21,11	VINYL	P13	HALBA	SEK	
4.01	SCHODIŠTĚ	16,13	KERAMICKÁ GLÁZBA	P9, P10	HALBA	SEK	
4.08	CHODBA	17,73	KERAMICKÁ GLÁZBA	P9	HALBA	RASTR 1	
4.09	WC ŽEN	7,19	KERAMICKÁ GLÁZBA	P9	KERAMICKÝ OBKLAD	RASTR 2	
4.10	WC MUŽI	7,19	KERAMICKÁ GLÁZBA	P9	KERAMICKÝ OBKLAD	RASTR 2	
4.11	KUCHYŇKA	14,55	KERAMICKÁ GLÁZBA	P9	HALBA	RASTR 1	KERAMICKÝ
4.12	CHODBA	83,64	KERAMICKÁ GLÁZBA	P5	HALBA	HALBA	
4.13	PRACOVNA	37,07	VINYL	P6	HALBA	HALBA	
4.14	PŘÍPRAVA VÝSTAV	79,89	VINYL	P13	HALBA	HALBA	
4.15	PRACOVNA	76,82	VINYL	P6	HALBA	HALBA	RASTR 1
4.16	WC	16,16	HEMOTÉROSOVÉ DESKY	P16			
4.17	PŮDA	39,32	HEMOTÉROSOVÉ DESKY	P16			
V1	VÝTĚH	3,12			BEZPŘÁSNÝ NÁTER	BEZPŘÁSNÝ NÁTER	
V2	NÁKUPNÍ VÝTĚH	8,35			BEZPŘÁSNÝ NÁTER	BEZPŘÁSNÝ NÁTER	

- | | |
|---|---|
|  | STĚVÁČSKÉ KONSTRUKCE |
|  | KONSTRUKCE UŘEDNÉ K REPASÍ / KOPÍ |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE |
|  | STĚVÁČSKÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE |
|  | STĚVÁČSKÉ KONSTRUKCE |
|  | ŽELEZOBETON |
|  | DOZDÍVA - KERAMICKÁ TVÁRNICE H. 240mm, P10, |
|  | AKU ŽOVÝ Z ČLEPENÝCH TL. H. 250mm |
|  | KERAMICKÁ TVÁRNICE H. 150mm |
|  | SDK PŘÍČKA |
|  | SKD INSTALACE PŘESTĚNA |
|  | PROSKLĚNÁ PŘÍČKA |
|  | KONSTRUKCE KŘÍVU |
|  | VÝMĚNA STĚVÁČSKÝCH NAPADENÝCH Ů |
|  | POŠKOZENÝCH PRŮMŮ |

V PŘÍPADĚ STÁVAJÍCÍHO KROVU SE NEUVAŽUJE S JEHO CELKOVOU VÝMĚNOU VYZNAČENÁ MÍSTA VYZNAČUJÍCÍ ČÁSTI, KTERÉ JE S OHLEDEM NA ZÁVĚRY DOBOŘNÉ TECHNICKÉ PRŮZKUMY DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ KROVU, NUTNĚ VÝMĚNĚ.


POZNÁMKA:
PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT
S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

$$\pm 0,000 = 233,100 \text{ m.n.m.}$$

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v

ZNAČENJE	C		DATUM		PODRIS	
	D					
	N					

INVESTOR:	<p>Královéhradecký kraj</p> <p>Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 338 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz</p>
-----------	--

PROJEKTANT:		 <p>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 766 01 Opava tel: 553 130 195 info@technico.cz</p>
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Nikola ŠTĚBRANÁ	
	Ing. Klára MOTYČKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin LILJČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové K.ú. Hradec Králové, parc.č. st. 23/14	FORMÁT	14x4A
	DATUM	04/2018
PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV	STUPEŇ	DPS
	ZAKAZOVACÍ ČÍSLO	TO-483-DPS
	MĚŘITÍ	ČÍSLO VÝKRESU
	1:100, 1:50	D.1.1.b.2.11.

TECHNICO
architects & engineers

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1576/51
746 01 Opava
tel: 553 760 930
info@technico.cz