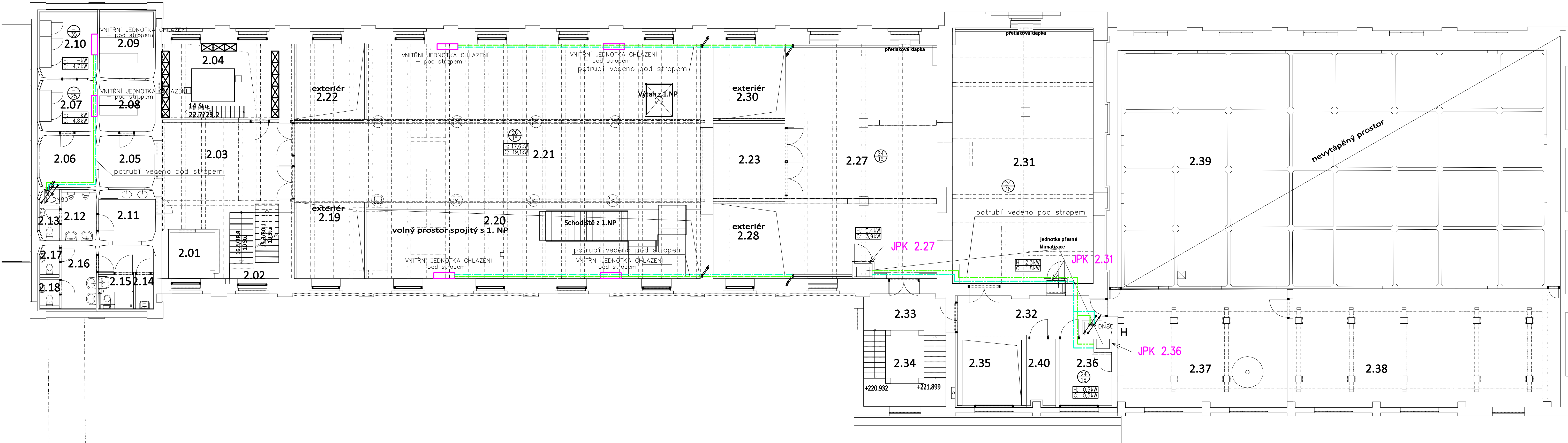


2.NP



Legenda potrubí:

Označení Marking	Popis Description	Výrobce - Typ Producer - Type
1.1.1	VODA CHLADICÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - 7°C	OČEL./MĚDĚNÉ POTRUBÍ
1.1.2	VODA CHLADICÍ - VRATNÉ POTRUBÍ - 12°C	OČEL./MĚDĚNÉ POTRUBÍ
1.1.3	KOMPRESOROVÝ CHLADIVOVÝ OKRUH - PŘÍVOD. POTRUBÍ	MĚDĚNÉ POTRUBÍ
1.1.4	KOMPRESOROVÝ CHLADIVOVÝ OKRUH - VRAT. POTRUBÍ	MĚDĚNÉ POTRUBÍ

	TEPLOTY V PROSTORU - VYTÁPĚNÍ/CHLAZENÍ
	VÝKON ZAŘÍZENÍ V MÍSTNOSTI - VYTÁPĚNÍ/CHLAZENÍ

Legenda místností:  
ozn.m.

2.01	Výtah osobní	2.19	Pasáž (exteriér)
2.02	Schodiště	2.20	Vstupní prostory (spojité s 1. NP)
2.03	Hala	2.21	Vstupní hala s výstavním prostorem
2.04	Knihovna	2.22	Pasáž (exteriér)
2.05	Předsíň	2.23	Předprostor depozitáře
2.06	Předsíň	2.27	Depozitář
2.07	Rozvodna NN	2.28	Pasáž (exteriér)
2.08	Knihovna - sklad	2.30	Pasáž (exteriér)
2.09	Knihovna - sklad	2.31	Depozitář
2.10	Rozvodna NN	2.32	Chodba
2.11	WC předsíň	2.33	Schodiště
2.12	WC M předsíň	2.34	Výtah osobní
2.13	WC M kabina	2.35	Výtah osobní s přepravou exponátů
2.14	Úklidová komora	2.36	Depozitář
2.15	WC imobilní	2.37	Sklad obalů, mobiliáře apod.
2.16	WC Ž předsíň	2.38	Sklad obalů, mobiliáře apod.
2.17	WC Ž kabina	2.39	Rezerva pro dostavbu galerie
2.18	WC Ž kabina	2.40	Strojovna plynového SHZ

Legenda zařízení:

Označení Marking	Popis Description	Výrobce - Typ Producer - Type
JKP 2.27	JEDNOTKA PŘESNÉ KLIMATIZACE Qc= 3,90 kW	DODÁVKA PROFESE VZT
JKP 2.31	JEDNOTKA PŘESNÉ KLIMATIZACE Qc= 1,81 kW	DODÁVKA PROFESE VZT
JKP 2.36	JEDNOTKA PŘESNÉ KLIMATIZACE Qc= 0,52 kW	DODÁVKA PROFESE VZT

ZPRACOVATEL ČÁSTI



OPTIMAL

TATO DOKUMENTACE SLOŽÍ PRO ÚZEMNÍ A STAVEBNÍŘÍZENÍ A BEZ DOPRAVOVÁNÍ DO STUPNĚ  
PROVÁDĚČNO PROJEKTU NEMŮŽE BÝT URČENA PRO REALIZACI STAVBY  
0,000=218,740 m.n.m.

OBNOVA WINTERNITZOVÝCH AUTOMATICKÝCH MLÝŇŮ PRO VÝCHODOČESKOU GALERII V PARDUBICÍCH	8.2018
Půdorys 2.NP	M 1:100
profese:	Chlazení
stupeň:	Dokumentace pro územní a stavební řízení
investor:	Pardubický kraj
generální projektant:	Ing. Petr Všecká, autorizovaný architekt
zodpovědný projektant:	Ing. Jan Erös
vypracovali:	Ing. Jan Erös

D1.4.K.12