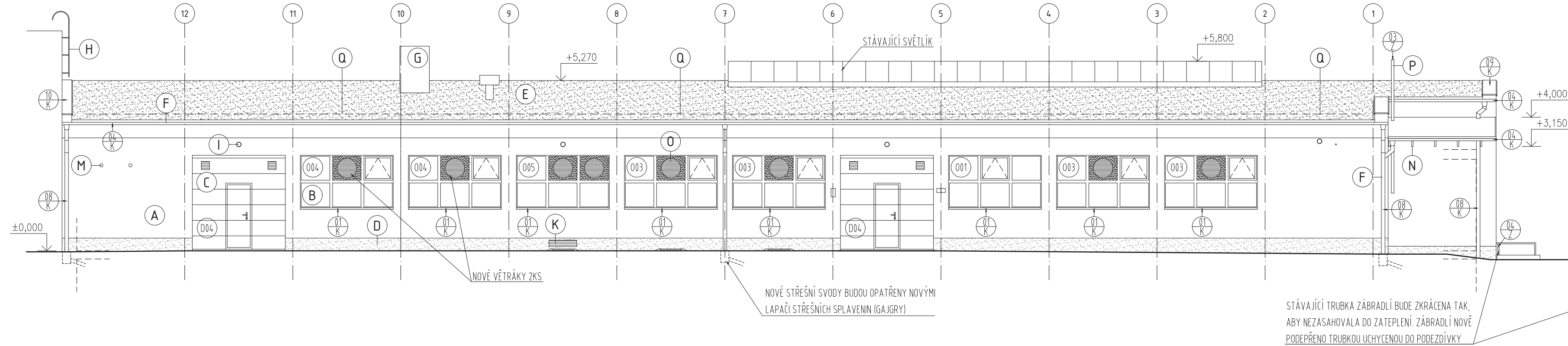
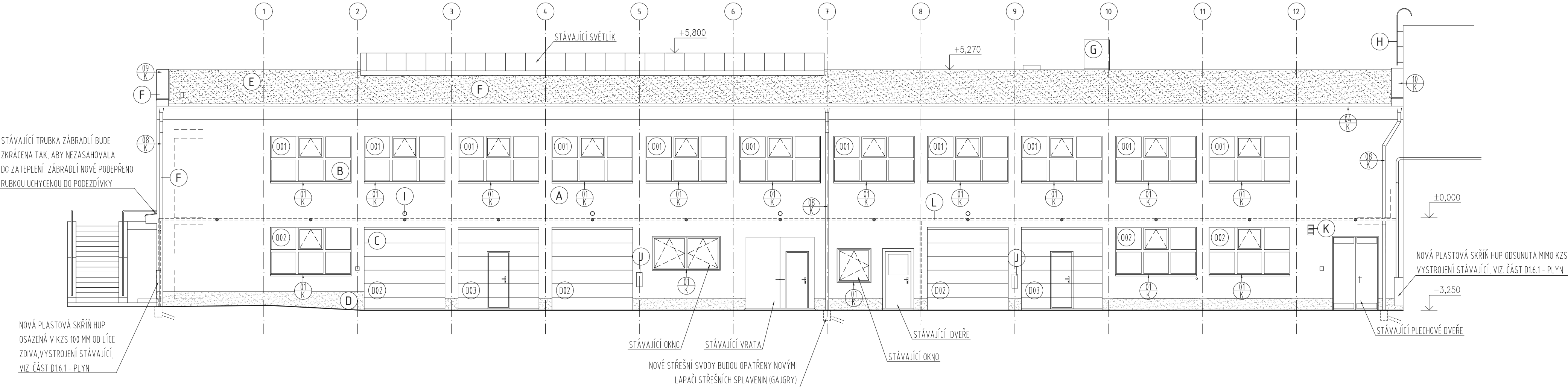


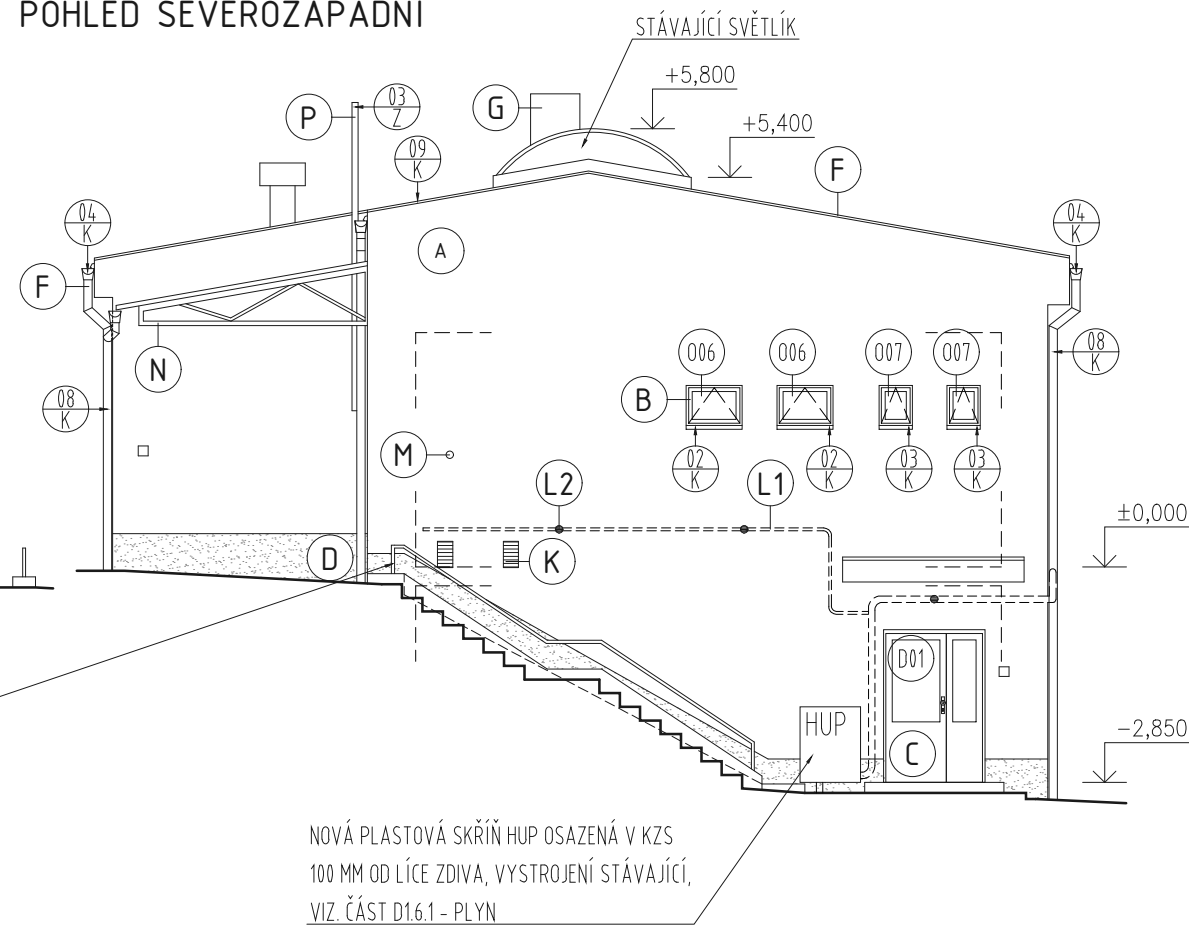
POHLED SEVEROVÝCHODNÍ



POHLED JIHOZÁPADNÍ



POHLED SEVEROZÁPADNÍ






#### LEGENDA POVRCHŮ:

- A SILIKONOVÁ OMÍTKA, BARVA ŠEDÁ
- B VÝPLNĚ OTVORŮ - PLASTOVÁ OKNA + ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, BARVA RÁMU BÍLÁ
- C VÝPLNĚ OTVORŮ - PLASTOVÉ DVEŘE, VRATA + ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, BARVA BÍLÁ
- D SOKL - MARMOLIT, BARVA ŠEDÁ RAL 9006
- E STŘEŠNÍ KRYTINA - PVC FOLIE, BARVA ŠEDÁ RAL 9006
- F KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY - POPLASTOVANÝ POZINK. PLECH, BARVA ŠEDÁ RAL 9006
- G KOMÍN - CÍHELNÉ ZDIVO, VYČISTIT, SPÁRY PŘETMELIT, OSADIT NOVOU BETONOVOU HLAVICI
- H REPASOVANÝ ŽEBŘÍK - OCEL
- I OSVĚTLENÍ - PO PROVEDENÍ KZP OSAZENO CELKEM 8 KS NOVÝCH FASÁDNÍCH SVĚTEL
- J HASÍČÍ PŘÍSTROJ - DEMONTOVÁNO A PO PROVEDENÍ KZP ZNOVU OSAZENO PŘES DISTANČNÍKY PRO OSAZENÍ
- K VĚTRACÍ MŘÍŽKA - ŽALUZIE + SÍTKA PROTI HMYZU, ROZMĚR DLE PŮVODNÍ
- L1 VEDENÍ PLYNU - PŘESUNUTO K LÍCI ZDIVA, PŘEKRYTO KZS, VIZ. ČÁST D16.1 PLYN
- L2 VĚTRACÍ MŘÍŽKY PLYNOVODU Ø100mm CELKEM 16 KS, VIZ. ČÁST D16.1 PLYN
- M ODTAHY PLYNOVÝCH KOTLŮ - PROTAŽENO PŘES KZS, OPATŘENO NOVOU NEREZOVOU KONCOVKOU
- N KONSTRUKCI PŘÍSTŘEŠKU DEMONTOVAT, NOS. KONSTRUKCI OTRYSKAT+2x ZÁKLADNÍ+2x VRCHNÍ NÁTĚR RAL 9007 A PO ZATEPLENÍ ZNOVU INSTALOVAT POMOCÍ DISTANČNÍKŮ, VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ  
NOVÉ DŘEVĚNÉ KROKVIČKY - TRÁMKY 50x50mm NAPUSTIT FUNGICID. PŘÍPRAVKEM + VRCHNÍ LAZURA  
NOVÁ KRYTINA - TRAPEZ. PL. TR 35 1040 LAKOVANÝ RAL 9006  
DISTANČNÍKY PRO OSAZENÍ VIZ. DETAIL D
- O VĚTRÁKY - DEMONTOVÁNO A ZNOVU OSAZENO, POZOR 2KS NOVÉ, TYP DLE PŮVODNÍCH
- P STOŽÁR PŘÍPOJKY NN - OCEL VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ A DETAIL I
- Q NOVĚ INSTALOVANÉ SNĚHOVÉ ZÁBRANY MECHANICKY KOTVENÉ, CELKOVÁ DÉLKA 40 M

#### POZNÁMKY:

VEŠKERÉ DALŠÍ STÁVAJÍCÍ PRVKY FASÁDY (VODOVODNÍ VENTILY, VYPÍNAČE, EL. ZÁSUVKY, ...) BUDOU ODSTRANĚNY A PO PROVEDENÍ KZS NAHRAZENY NOVÝMI  
BUDOVA BUDE OPATŘENA NOVÝM HROMOSVODEM DLE PROJEKTU TZB - HROMOSVOD  
STÁVAJÍCÍ ROZHLASOVÉ REPRODUKTORY BUDOU DLE ROZHODNUTÍ INVESTORA ODSTRANĚN  
NOVÉ STŘEŠNÍ SVODY BUDOU OPATŘENY NOVÝMI LAPAČI STŘEŠNÍCH SPLAVENIN (GAJGRŮ)  
DOPORUČUJEME, ABY PROVÁDĚČÍ FIRMA KONZULTOVALA S INVESTOREM NUTNOST OPĚTOVNÉHO POUŽITÍ VŠECH PRVKŮ NA FASÁDĚ

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<b>LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘI</b>  ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e - mail : info@letajici-inzenyri.cz	
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Marta Janošiková		
				
INVESTOR:				
Mendelova univerzita v Brně, Školní a lesní podnik, Masarykův les, Křtiny 175, 679 05				
AKCE:				
REVITALIZACE OBJEKTŮ STŘEDISKA VÝZKUMNÉ STANICE KŘTINY JEHO ZATEPLENÍ, VÝMĚNA OKEN, DVEŘÍ, VRAT VČETNĚ SOUVIS. STAVEB. ÚPRAV				
OBSAH:			DATUM	12/2014
D1.2 – NAVRHOVANÝ STAV			STUPEŇ	DSP+DPS
D1.2-07 POHLEDY			FORMÁT	4 x A4
			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
			1 : 100	D1.2-07