



## POZNÁMKA

- STÁVAJÍCÍ HROMOSVODY BUDOU NOVĚ OSAZENY PŘED FASÁDU
- STÁVAJÍCÍ KABELY VEDENÉ PO FASÁDĚ BUDOU PŘELOŽENY POD OMÍTKU
- POVRCHY STĚN BUDOU OTŘÝSKÁNY TLAKOVOU VODOU, PROVEDE SE VYSRAVENÍ OMÍTEK V CCA 40% PLOCHY

- BUDE ZDEMONTOVÁN OCELOVÝ PRÍSTŘEŠEK OPLÁŠTĚNÝ POLYKARBONÁTOVÝMI DESKAMI, POD DOKONČENÍ SE OPĚT NAMONTUJE A NAKOTVÍ DISTANČNÍMI KOTVAMI DO FASÁDY. BUDE DOLOŽEN ATEST, ŽE POLYKARBONÁT V PŘÍPADĚ POŽÁRU NEODKAPÁVA A NEODPADÁVA, JINAK BUDE POLYKARBONÁT NAHRAZEN NOVÝM S POŽADOVANÝM ATESTEM
- KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA BUDE ODPOJENA, ZDEMONTUJÍ SE OCELOVÉ KONZOLY, PO DOKONČENÍ ZATEPLENÍ SE KONZOLY NAMONTUJÍ ZPĚT POMOCÍ DISTANČNÍCH KOTEV A JEDNOTKA SE OPĚT ZAPOJÍ
- STÁVAJÍCÍ OSVĚTLENÍ, VYPÍNAČE, KAMERA, ZVONKOVÉ TABLO A ELEKTRICKÉ KRABICE NA FASÁDĚ BUDOU ODPOJENY A PO DOKONČENÍ NOVÉ FASÁDY OPĚT NAMONTOVÁNY
- BUDE PROVEDENO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PLECHOVÉ KRYTINY VČETNĚ BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN, POD DOKONČENÍ ZATEPLENÍ SE PROVEDE NOVĚ ZABEDNĚNÍ DŘEVĚNÝMI PRKNY TL. 24 mm, A NA NĚ CETRIS DESKY TL. 10mm. NÁSLEDNĚ SE PROVEDE NOVÝ STŘEŠNÍ PLÁŠT Z HYDROIZOLAČNÍ PVC FÓLIE TL. 1,5mm (Broof T1), VČETNĚ VÝSECH KLEMPÍŘSKÝCH SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU (ATIKA, OKAPNICE, ROHY, KOUTY, PROSTUPY ATD.)
- STÁVAJÍCÍ INSTALAČNÍ BOX BUDE ZDEMONTOVÁN, PO DOKONČENÍ SE OPĚT NAMONTUJE, PROVEDE SE JEHO PŘEFÓLIOVÁNÍ, TRUBNÍ PROSTUPY BOXEM BUDOU OPATŘENY PVC MANŽETAMI
- STŘEŠNÍ TURBÍNA TYP VIV14/355 - 8 ks, ROTAČNÍ HLAVICE TURBÍNY BUDE UMÍSTĚNA NAD ÚROVEŇ ATIKY
- VĚTRACÍ HLAVICE POZINKOVANÁ DN 200, S PLECHOVOU MANŽETOU, PROTIDEŠTOVOU HLAVICÍ, OCHRANNOU MŘÍŽÍ, PŘEFÓLIOVÁNA PVC MANŽETOU - 26 ks

## LEGENDA

- NOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1NP

Kreslil	Ing. F. Koliba			<b>geprostav</b> projekce s.r.o. Plučná 3832/1a 695 01 Hodonín IČO: 28221714 DIČ: CZ29221714
Vypracoval	Ing. F. Koliba			
Projektant	Ing. F. Koliba			
Zodp.proj.	Ing. F. Koliba			
Měst. úřad	Hodonín	Město	Hodonín	
Investor	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace, Purkyňova 2731/11, 69501 Hodonín			Datum 01/2017
Akce	Zateplení provozní budovy D. 1.1 Architektonicko-stavební řešení			Dokumentace DSP+DPS
Obsah	Pohled SV - nový stav			Formát 6x4
				Číslo zakázky Měřítka
				1/50
				Číslo výkresu 22

