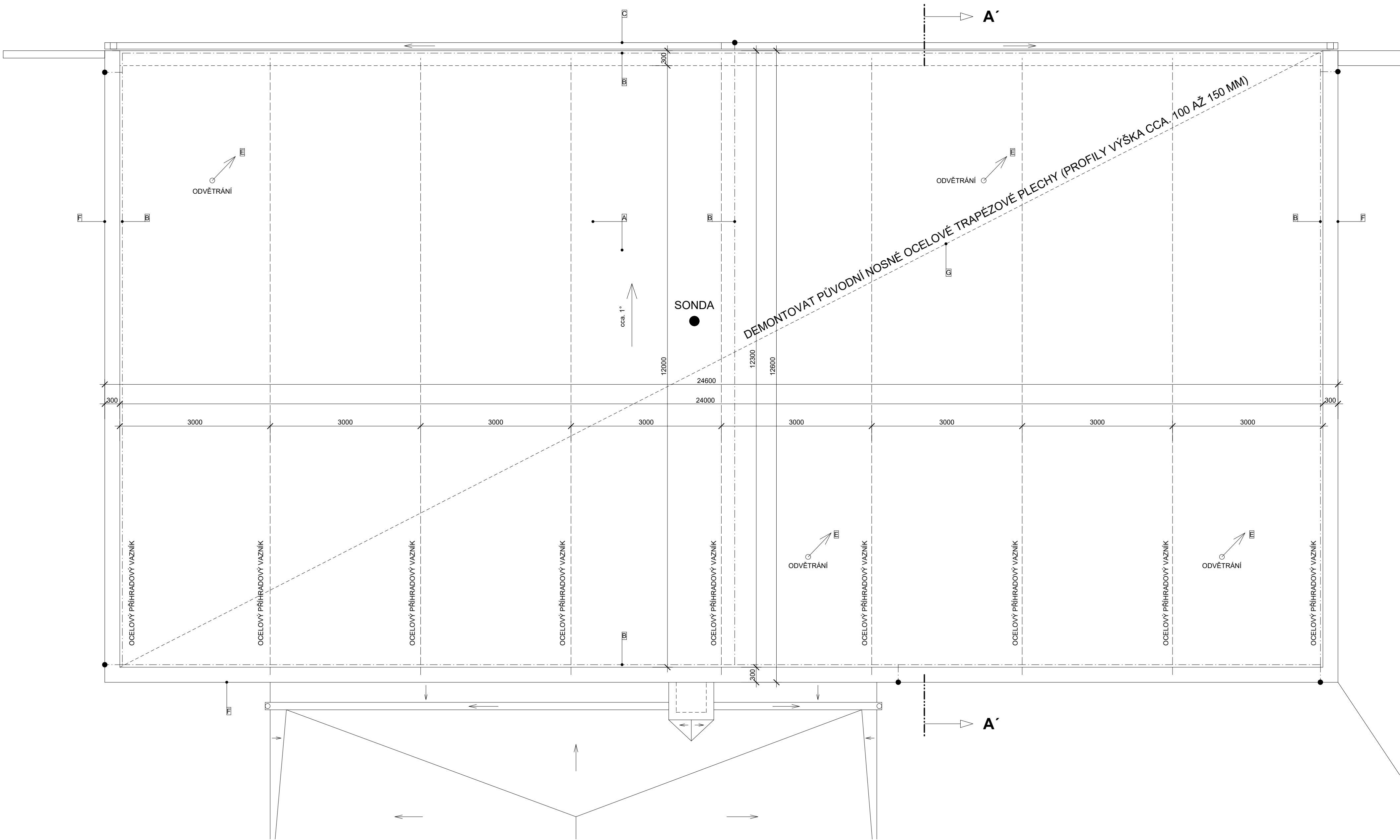
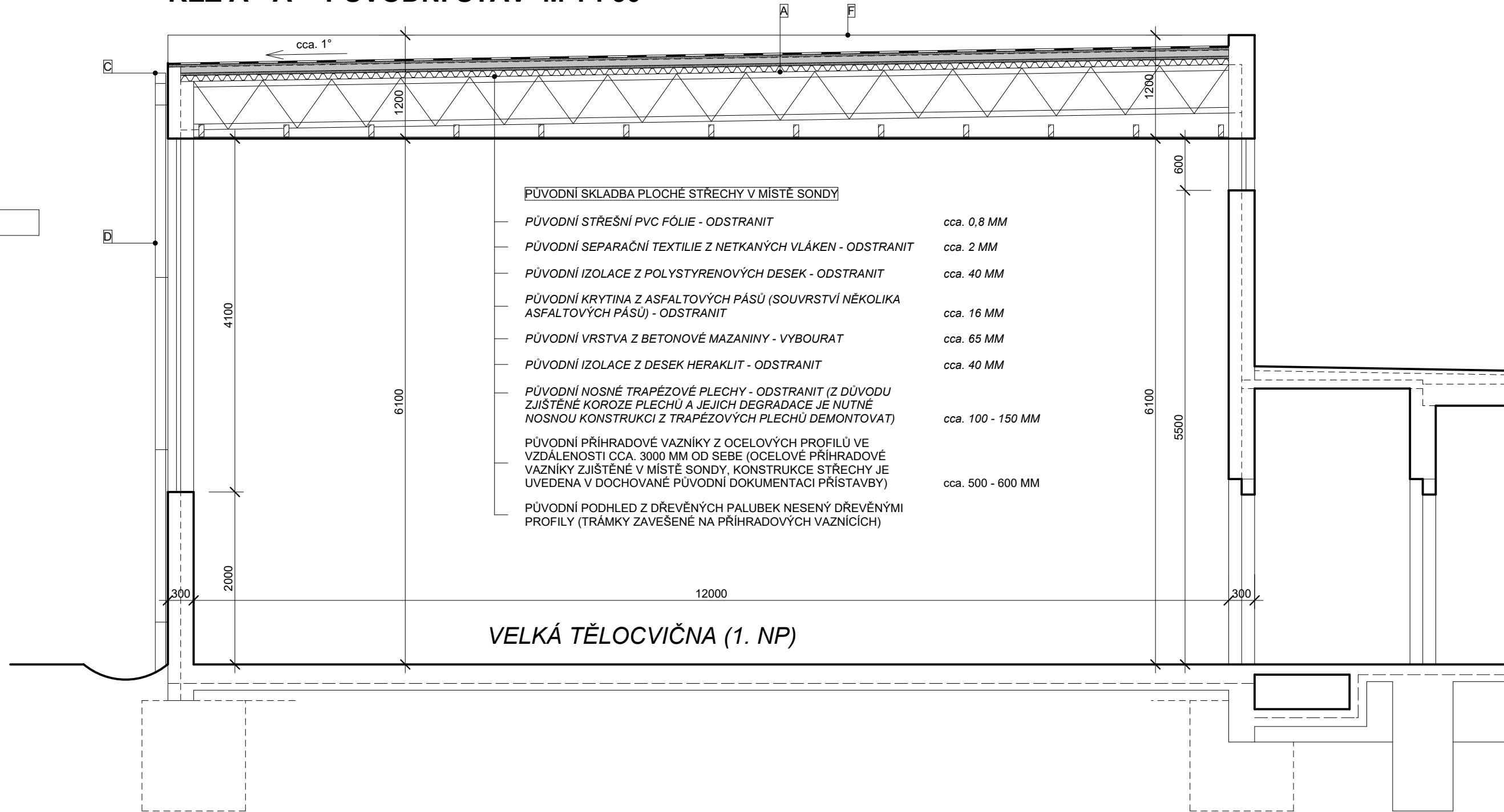


PLOCHÁ STŘECHA NAD VELKOU TĚLOCVIČNOU

PŮDORYS STŘECHY - PŮVODNÍ STAV M 1 : 50



ŘEZ A - A' - PŮVODNÍ STAV M 1 : 50



SOUPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV (BOURACÍ PRÁCE)

- A ODSTRANĚNÍ (VYBOURÁNÍ) PŮVODNÍCH VRSTEV PLOCHÉ STŘECHY (VIZ SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY V MÍSTĚ SONDY) AŽ K ÚROVNI STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH PŘÍHRADOVÝCH VAZNIKŮ VČETNĚ PLECHOVÝCH OKAPNÍKŮ POD KRYTINU Z PVC FÓLIE A SVISLÉ FÓLIE VYTAŽENÉ NA PŘÍLEHLÝCH ATKOVÝCH STĚNÁCH DO VÝŠKY MAX. 300 MM NAD KRYTINOU
- B DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH SVODŮ HROMOSVODU NA PLOCHÉ STŘEŠE VČETNĚ PODPĚR OD SVOREK NA DEŠTOVÝCH ŽLABECH PO SVORKY NA OPLECHOVÁNÍ ATK
- C DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH HRANATÝCH DEŠTOVÝCH ŽLABŮ ROZMĚRU MIN. 150/130 MM Z POZINKOVANÉHO PLECHU VČETNĚ OCELOVÝCH ŽLABOVÝCH HÁKŮ (ŽLABY JSOU BEZ KOTLÍKŮ)
- D DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH HRANATÝCH DEŠTOVÝCH SVODŮ ROZMĚRU MIN. 120/120 MM Z POZINKOVANÉHO PLECHU VČETNĚ OBJÍMEK A HORNÍCH KOLEN AŽ DO ÚROVNĚ NÁPOJENÍ SVODU DO STÁVAJÍCÍHO LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN (GAJGRU) OSAZENÉHO V ÚROVNI TERÉNU

SOUPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV (BOURACÍ PRÁCE)

- E DEMONTÁŽ (VYBOURÁNÍ) PŮVODNÍCH VĚTRACÍCH PLECHOVÝCH (POPŘ. PLASTOVÝCH) POTRUBÍ MIN. DN 100 SE STRÍŠKOU VYUŠTĚNÝCH DO ÚROVNĚ CCA. 300 MM NAD ÚROVĚNĚ STŘEŠNÍ KRYTINY - JEDNA SE O NEFUNKČNÍ ODVĚTRÁNÍ VZDUCHOVÉ VRSTVY PLOCHÉ STŘECHY, KTERÉ NEBUDE V RÁMCÍ REKONSTRUKCE PLOCHÉ STŘECHY ZPĚTNĚ OBNOVENÉ (VIZ NOVÝ STAV)
- F DEMONTÁŽ HORNÍHO OPLECHOVÁNÍ R.Š. MIN. 400 MM Z POZINKOVANÝCH PLECHŮ ZDĚNÝCH ATK TL. 300 MM
- G NA PŮVODNÍCH OCELOVÝCH PŘÍHRADOVÝCH VAZNICÍCH BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NOSNÝCH TRAPÉZOVÝCH OCELOVÝCH PLECHŮ S VÝŠKOU PROFILU CCA. 100 AŽ 150 MM
- V RÁMCÍ DEMONTÁŽE PŮVODNÍCH A MONTÁŽE NOVÝCH NOSNÝCH TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ NUTNO ZOHLEDNIT BEZPEČNOST OSOB POHYBUJÍCÍCH SE NA STŘEŠE (REVIZE OCELOVÉ KONSTRUKCE STŘECHY ZAKAZUJE POHYB OSOB NA STŘEŠE DO DOBY PROVEDENÍ VÝMĚNY TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ) A MINIMALIZOVAT RIZIKO ZATEČENÍ DEŠTOVÉ VODY DO PODHLEDU A VNITRNÍHO PROSTORU TĚLOCVIČNY - DODAVATEL PŘEDLOŽÍ POSTUP A HARMONOGRAM VÝMĚNY NOSNÝCH PLECHŮ K ODSOULASENÍ PROJEKTANTOVI A TECHNICKÉMU DOZORU STAVEBNÍKA

POZNÁMKA

- SONDA SONDA DO KONSTRUKCE PLOCHÉ STŘECHY PROVEDENÁ V RÁMCÍ ODBORNÉHO POSUDKU PRO STAVEBNÍKA KE ZHODNOCENÍ STAVU PLOCHÉ STŘECHY VYPRACOVANÉHO JINOU OSOBOU V 04/2021

PLOCHÁ STŘECHA NAD VELKOU TĚLOCVIČNOU

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MÍSTO STAVBY	SBD, spol. s r.o.	
ING. PETR BRICHTA	ING. PETR BRICHTA	HODONÍN	stavební a obchodní činnost	
STAVEBNÍK : MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁM. 531, 695 35 HODONÍN			U Elektrárny 1/3030, 695 23 Hodonín	
AKCE : ZŠ Mírové náměstí - Rekonstrukce střech			ZAK.Č.	SBD-PD-7/2022
			ARCH.Č.	D11-1-SBD-PD-7/2022
			STUPEŇ PD	DPS
			DATUM	12/2022
OBSAH : D.1.1 Architektonicko - stavební řešení			ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS STŘECHY, ŘEZ A - A' - PŮVODNÍ STAV				D.1.1 - 1

