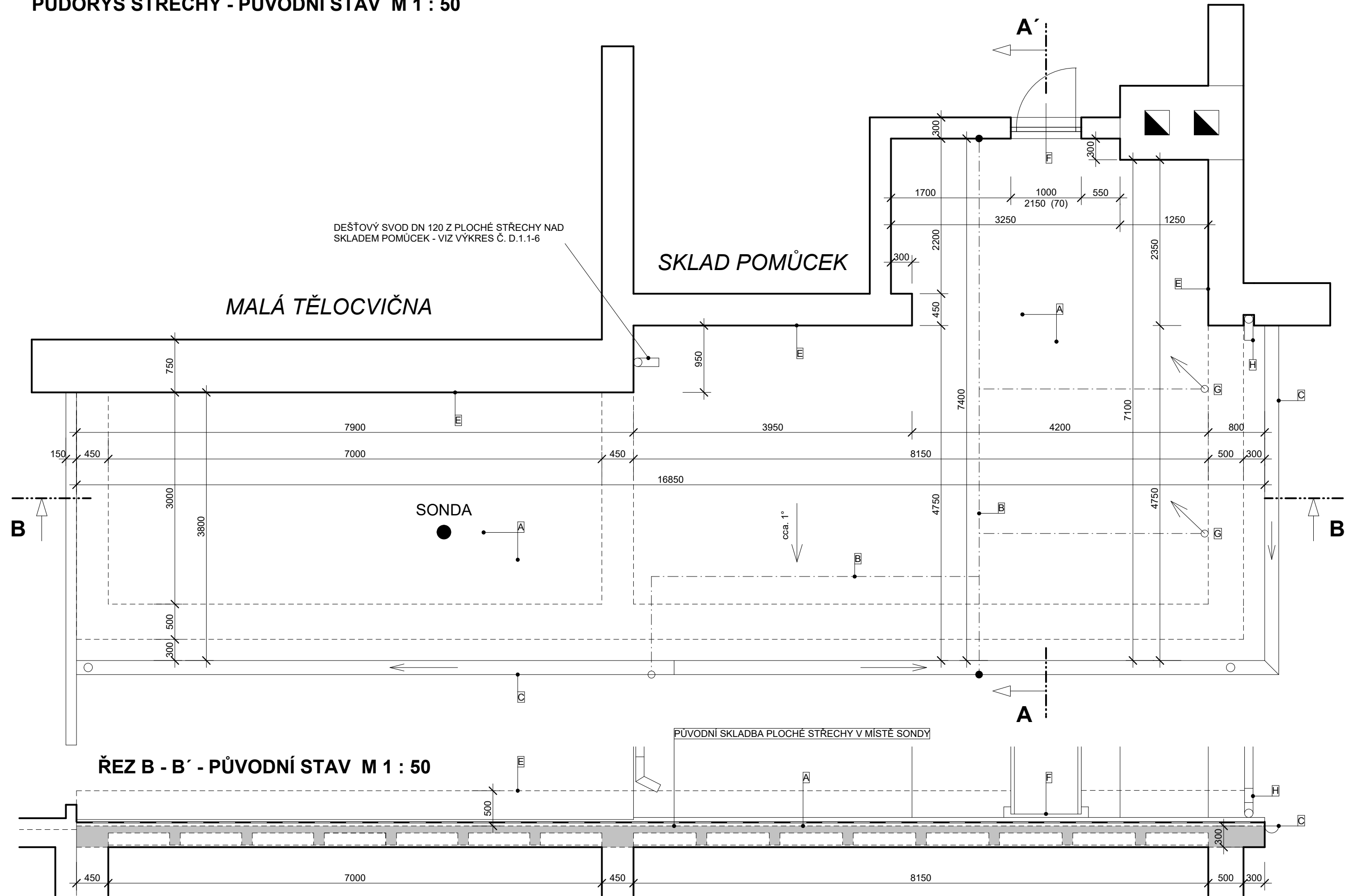
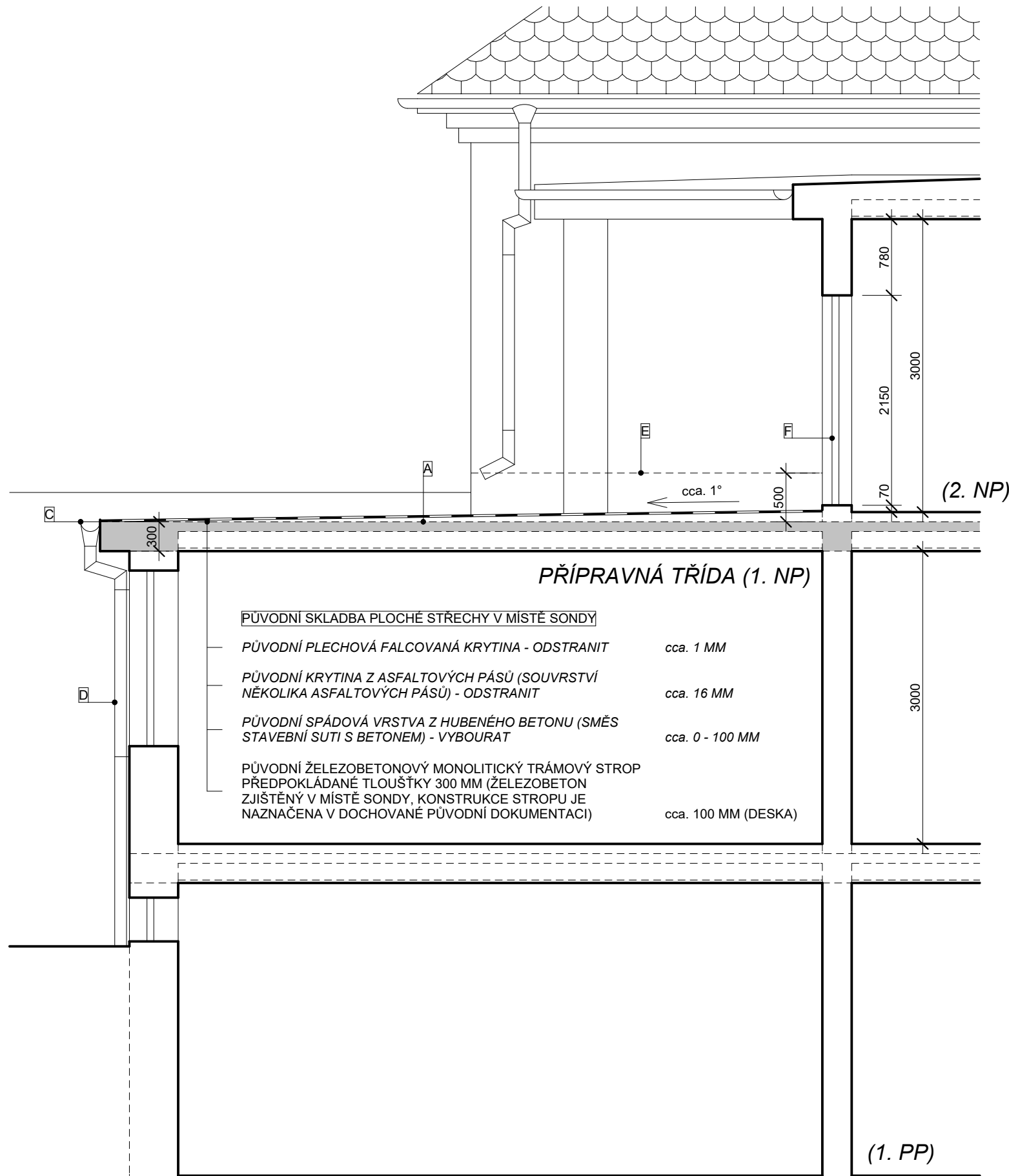


PLOCHÁ STŘECHA NAD PŘÍPRAVNOU TRÍDOU

PŮDORYS STŘECHY - PŮVODNÍ STAV M 1 : 50

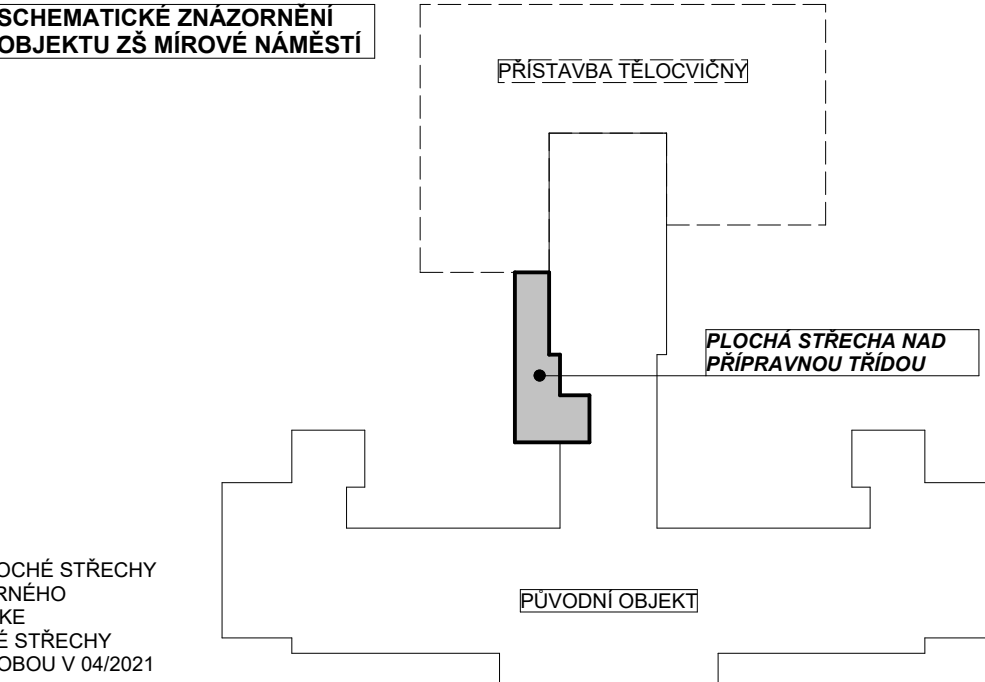


ŘEZ A - A' - PŮVODNÍ STAV M 1 : 50



SOUPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV (BOURACÍ PRÁCE)

- A** ODSTRANĚNÍ (VYBOURÁNÍ) PŮVODNÍCH VRSTEV PLOCHÉ STŘECHY (VIZ SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY V MÍSTĚ SONDY) AŽ K ÚROVNI STÁVAJÍCÍHO ŽELEZOBETONOVÉHO MONOLITICKÉHO TRÁMOVÉHO STROPU (DO HORNÍ ÚROVNĚ STROPNÍ DESKY) VČETNĚ KRYTINY Z FALCOVANÉHO PLECHU VYTAŽENÉHO NA FASÁDĚ DO ÚROVNĚ CCA. 200 MM NAD ÚROVŇ KRYTINY
- B** DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH SVODŮ HROMOSVODU NA PLOCHÉ STŘEŠE VČETNĚ PODPĚR OD SVOREK NA DEŠŤOVÝCH ŽLABECH PO SVORKY NA FASÁDĚ
- C** DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH PŮLKULATÝCH PODOKAPNÍCH DEŠŤOVÝCH ŽLABŮ R.Š. MIN. 330 MM Z POZINKOVANÉHO PLECHU VČETNĚ OCELOVÝCH ŽLABOVÝCH HÁKŮ A KŮNICKÝCH ŽLABOVÝCH KOTLÍKŮ ROZMĚRU MIN. 330/120 MM
- D** DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH KRUHOVÝCH DEŠŤOVÝCH SVODŮ PRŮMĚRU MIN. 120 MM Z POZINKOVANÉHO PLECHU VČETNĚ OBJÍMEK A HORNÍCH KOLEN AŽ DO ÚROVNĚ NAPOJENÍ SVODŮ DO STÁVAJÍCÍHO LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN (GAJGRU) OSAZENÉHO V ÚROVNI TERÉNU
- E** NA PŮVODNÍCH CIHELNÝCH STĚNÁCH PŘILÉHAJÍCÍCH K PLOCHÉ STŘEŠE BUDE PROVEDENÉ OTLUČENÍ STÁVAJÍCÍ ŠTUKOVÉ OMÍTKY DO VÝŠKY MIN. 500 MM NAD ÚROVŇ ŽB TRÁMOVÉHO STROPU
- F** PŮVODNÍ DŘEVĚNÉ VCHODOVÉ DVEŘE (VENKOVNÍ VSTUP ZE SKLADU POMŮCEK NA PLOCHOU STŘECHU) S PRAHEM VE VÝŠCE CCA. 50 - 60 MM NAD PLECHOVOU KRYTINU (V INTERIÉRU JE PRAH DVEŘÍ VE VÝŠCE CCA. 70 MM NAD PODLAHOU)
- G** DEMONTOVAT (ODSTRANIT) PŮVODNÍ NEUŽÍVANÉ PLECHOVÉ VĚTRACÍ POTRUBÍ UKONČENÉ STRÍŠKOU - PRŮMĚR POTRUBÍ CCA. 100 MM, VÝŠKA POTRUBÍ VČETNĚ STRÍŠKY CCA. 1,0 M
- H** DEMONTOVAT PŮVODNÍ PLECHOVÉ VÝTOKOVÉ KRUHOVÉ KOLENO DN 120 VČETNĚ PŘECHODOVÉHO KUSU DN 120/120 x 120 MM NAPOJENÉ NA PLECHOVÝ DEŠŤOVÝ HRANATÝ SVOD 120/120 MM, KTERÝ JE VEDENÝ V OBVODOVÉ CIHELNÉ STĚNĚ VE DRAŽCE PROFILU CCA. 150 x 150 MM



POZNÁMKA

- SONDA

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

PLOCHÁ STŘECHA NAD PŘÍPRAVNOU TRÍDOU

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. 53/1, 695 35 HODONÍN			U Elektrárny 1/3030, 695 23 Hodonín	
AKCE : ZŠ Mírové náměstí - Rekonstrukce střech			ZAK.Č.	SBD-PD-7/2022
			ARCH.Č.	D11-5-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', ŘEZ B-B' - PŮVODNÍ STAV			D.1.1 - 5	