



VZNIKLÁ SVISLÁ ČÁST KONSTRUKCE KROVU BUDE OPLÁŠTĚNA OSB DESKAMI+MECHANICKY KOTVENÝ KZS TL.120MM (PROVÁZÁNÍ FASÁDY) UKONČENÝ TENKOVIRSTVOU OMÍTKOU, ZA OPLÁŠTĚNÍM OSB BUDE OSAZENA MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 180MM

NOVÁ KONSTRUKCE ZÁKLOPU VČ. NAVAZUJÍCÍHO SOUVRSTVÍ STŘECHY BUDE ZAPUŠTĚNA DO STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ATIKY STŘECHY NA PAVILONU Č.6 S ŘADNÝM OPLECHOVÁNÍM. ČÁST ŠTÍTOVÉHO ZDIVA (PAVILON 6) U OKAPU BUDE DOZDĚNA TAK, ABY VYSTUPOVALA NAD NOVÉ ZASTŘEŠENÍ O CCA 200MM VČ. PŘETAŽENÍ STŘEŠNÍ FÓLIE A OPLECHOVÁNÍ NADEZDÍVKY

PŘÍSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY NA TOMTO VÝKRESU JSOU ŘEŠENY V ETAPĚ I (dotační část)

ING.ARCH. ZDENĚK KADLEC ATELIÉR KK, PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Staroměstské náměstí 9 Mladá Boleslav	PROJEKTANT PETR NAVRÁTIL Pod koupalištěm 721, Kosmonosy email:navratil@prozis.cz, mobil: +420 604 642 699	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	STAVEBNÍ ÚŘAD: MLADÁ BOLESLAV	
CENTRUM 83, POSKYTOVATEL SOCIÁLNÍCH SLUŽEB VÁCLAVKOVA 950, 29301 MLADÁ BOLESLAV		STUPEŇ: PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY MĚŘITKO: 1:50
NÁZEV AKCE: PŘÍSTAVBA VÝTAHU SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI PAVILONŮ Č.5 A 6, UL. VÁCLAVKOVA 950, MLADÁ BOLESLAV		ZAK. ČÍSLO: 21.03.2023 FORMÁT: 2A4 D.1.1 ARCHTEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
OBSAH VÝKRESU: SCHÉMA STŘECHY		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1-13