

POZNÁMKA




A NAD PODHLEDKEM BUDE PROVEDENO ODBOURÁNÍ A ZPĚTNÉ ZAZDĚNÍ V PLOŠE 350x150mm – žks. V PLOŠE 0,135m².

B ODBOURÁNÍ OBEZDÍVKY A ZPĚTNÉ ZAZDĚNÍ V PLOŠE 3250x150 = 1,00m².

– STÁVAJÍCÍ PODHLED KAZETOVÝ V JIDELNĚ MÍSTNOSTI č. 214 BUDE ROZEBRÁN V PLOŠE 40,00m² A ZPĚTNĚ OSAZENÝ KAZETOVÝ V MÍSTNOSTI č. 202 BUDE ODESEÁN KERAMICKÝ OBKLAD v=1500 – 9,00m² A ODESEKÁNA OMÍTKA – 10,50m².

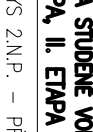
– V MÍSTNOSTI č. 219 BUDE ODBOURÁN OBKLAD + OMÍTKA v=1500 – PLOCHA 4,00m².

LEGENDA HMOT A MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A ZDIVO: OBVODOVÉ A VNITŘNÍ KL. CP TL. 300 a 450(500)mm
	VNITŘNÍ PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z CP NEBO CPD2 TL. 100 a 150mm
	VÝZDÍVKY A DOZDÍVKY Z TVAROVEK PÓRBETONOVÝCH

✓ VYBOURANÉ / DEMONTOVANÉ OSTATNÍ KONSTRUKCE

±0 = 1.N.P.



VYPRACOVAL:	PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	
Ing. Miloš Bocík	Ing. Miloš Bocík	Ing. Miloš Bocík	

INVESTOR: gymnázium Blansko, Seifertova 13, 67831 Blansko

MÍSTO AKCE: Seifertova 13, Blansko, okr. Blansko

GYMNÁZIUM BLANSKO – REKONSTRUKCE ROZVODŮ TEPLÉ A STUDENÉ VODY, ODPADŮ, TOPNÉ SOUSTAVY A KOTELNY I. ETAPA, II. ETAPA	DATUM: 10–2019 FORMÁT: A3 ÚČEL: DPS MĚŘITKO: 1:100
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

PŮBORNÝ 2.N.P. – PŘÍSTAVBA (S002) – BOURACÍ PRÁCE, I.ETAPA
Č. VYKR.: **37**