






Legenda značení:		Rozsah přípravných, bouracích prací a demolic:		Legenda stávajících skladeb	
	Stávající konstrukce viz. legenda skladeb	<p>Demontáž stávajících klempířských prvků fasády (parapety, oplechování atd.)</p> <p>Demontáž stávajících klempířských prvků fasády a v nadstřešní části (žlaby a svody)</p> <p>Odstanření stávajícího zateplení půdního prostoru</p> <p>Demontáž stávající hromosvodní soustavy</p> <p>Odstanření stávajících větracích mřížek na fasádě – 96 ks</p> <p>Vyrovnání nerovností, vyspravení podkladu pro KZS – cca 30% plochy fasády</p> <p>Vybourní stávajících označených výplní otvorů – vstupní dveře</p> <p>Vybourní stávajících označených výplní otvorů – okna</p> <p>Vybourní označené skladby podlahy balkonu</p> <p>Rozebrání okapového chodníku podél objektu + výkop š 0,6 m do hl. 0,5</p> <p>Demontáž vstupních stříšek – dvůr 2 ks</p> <p>Demontáž zábradlí balkonů</p> <p>Odstanření keramické dlažby v místě 1.NP uličního průčelí</p> <p>Demontáž 3 ks klimatizačních jednotek</p> <p>Odbourní panelové římsy v místě mansardy (odřezání)</p> <p>Demontáž dřevěné konstrukce mansardy</p> <p>Otluk opkladu z kabinových pásků ve dvorní části soklu objektu</p> <p>Demontáž zasklení 1 ks lodžie – dvorní fasáda</p> <p>Odstanření šambrán kolem všech oken (uliční průčelí)</p> <p>Rozebrání okapového chodníku</p>		<p>Obvodový plášť : Vnější povrchová úprava (omítka) Zdivo z dřevocementových tvrdnic ISO–SPAN tl. 450 mm Vnitřní povrchová úprava (omítka)</p> <p>Strop nad 1.NP Monolitická ŽB deska tl. ~180 mm Tepelná izolace PPS tl. 100 mm Vnější povrchová úprava (omítka)</p> <p>Strop nad 7.NP Monolitická ŽB deska tl. ~180 mm Tepelná izolace min. vlákná 100 mm</p> <p>Střeška : Krytina – modifik. asf. pás (v místě mansardy – asf. bonský šindel) 1 x oxidovaný asfaltový pás tl. 15 mm Oxidované asfaltové pásy tl. 15 mm Dřevěné bednění – desky, tl. 24 mm Konstrukce krovy – krokvě 120/160 mm</p>	
	Bourané konstrukce				
	Stávající tepelná izolace PPS tl. 100 mm Strop nad 1.NP				
	Stávající tepelná izolace min. vlákná tl. 100 mm Strop nad 7.NP				

Zakázka:		STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU KOZLOVSKÁ 39, 41, PŘEROV		 eProjekce s.r.o. Čechova 106/2a, Přerov 750 02 email: info@eprojekce.cz tel: 581 110 817	
Investor:		SVBJD KOZLOVSKÁ Č.P. 2863, 2864, V PŘEROVĚ, IČ: 28633717		Datum: 04/2016	
Vypracoval:		Ing. Pavel Malenda		Měřítko: 1:50 Stupeň: DSP + DPS	
Označení výkresu:		ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST ŘEZ A-A - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE			Číslo výkresu: D.1.1.06