

1	1x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OKNA DVOURUKŘÍDELOVÉHO 1000 x 2000 mm, VČETNĚ PARAPETNÍHO PLECHU A VNITŘNÍHO PLETU
6	2x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OKNA DVOURUKŘÍDELOVÉHO 1400 x 1500 mm, VČETNĚ PARAPETNÍHO PLECHU
7	2x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OKNA ČTYRUKŘÍDELOVÉHO 5600 x 2000 mm, VČETNĚ VENKOVNÍ PARAPETNÍ KAMENNÉ DESKY A VENKOVNÍ MŘÍŽE Z OCELOVÉ PÁSOVINY
1x	1x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OKNA TROJUKŘÍDELOVÉHO 4200 x 2000 mm, VČETNĚ VENKOVNÍ PARAPETNÍ KAMENNÉ DESKY A VENKOVNÍ MŘÍŽE Z OCELOVÉ PÁSOVINY
9	VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÝCH DVĚŘÍ JEDNOKŘÍDELOVÝCH 1400 x 3000 mm
10	VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OKNA TROJUKŘÍDELOVÉHO 4100 x 1850 mm, VČETNĚ VENKOVNÍ MŘÍŽE Z OCELOVÉ PÁSOVINY DEMONTÁŽ PLECHOVÉHO OBLOŽENÍ NADOKENÍ RÍMSY Šx300 mm, Vx220 mm, DELKA 4100 mm
11	OTLUČENÍ OBLADU Z PÍSKOVCOVÝCH PÁSKŮ A ODSTRANĚNÍ ZBYTKU LEPIDLA, PLOCHA 130,8 + 106,80 + 58,50 = 296,10 m <sup>2</sup>
11	OTLUČENÍ OBLADU ZE ŽULOVÝCH DESEK, ODSTRANĚNÍ ZBYTKU LEPIDLA, PLOCHA 4,33 m <sup>2</sup>
12	3x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÝCH OKEN TROJUKŘÍDELOVÝCH 4100 x 1150 A 1100 x 1200 mm, VČETNĚ PARAPETNÍ KAMENNÉ DESKY A VODOKANAL MEZIKONNÍ PRŮLÍZE ŽELEZOBETONOVU 14x60 mm, Šx600 mm
13	2x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ DVĚŘÍ DŘEVĚNNÝCH 800 x 1975 mm, VČETNĚ OCELOVÉ ZARUBNĚ A PŘÍČKOVÉHO ZDIVA TL.125 mm
14	1x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OKNA JEDNOKŘÍDELOVÉHO 1100 x 2000 mm, VČETNĚ PARAPETNÍHO PLECHU
2	VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ PROSKLENÉ STĚNY S OCELOVÝM RÁMEM 5600 x 3600 mm, VČETNĚ DEMONTÁŽE 2x DVOURUKŘÍDELOVÝCH KŘÍDEL DVĚŘÍ A VYSEKÁNÍ ZE STAVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDÍKY A S ODŘÍZNUTÍM KOTVOVÝCH PRACÍ
16	VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ PROSKLENÉ STĚNY S OCELOVÝM RÁMEM 17600 x 3000 mm, VČETNĚ DEMONTÁŽE 4x DVOURUKŘÍDELOVÝCH KŘÍDEL DVĚŘÍ A VYSEKÁNÍ ZE STAVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDÍKY A S ODŘÍZNUTÍM KOTVOVÝCH PRACÍ
17	4x VYBOURÁNÍ A DEMONTÁŽ OCELOVÉHO OKNA JEDNOKŘÍDELOVÉHO 600 x 900 mm, VČETNĚ PARAPETNÍHO PLECHU A VNITŘNÍHO PLETU
61	10x DEMONTÁŽ 3 KS ŽÁŘIVOKY SVÍTIDEL DVOUTRUBKOVÝCH, DL. 1200 mm
612	4x DEMONTÁŽ 4 KS ŽÁŘIVOKY SVÍTIDEL DVOUTRUBKOVÝCH, DL. 1200 mm

Vypracoval : ING. ŠTĚPĚNKA <i>Štěpánka</i>	Zadp.projektant : ING.FISBER <i>✗</i>	Hlavní projektant : ING.TEPLÝ <i>✗</i>	 spol. s r. o. Vladislavova 29/1 566 01 Vyšeká Mýto Tel: 465424472, 465424170 Fax: 465424171 bkn@bkn.cz www.bkn.cz
Země : CR	Obec : KOLÍN		
Investor : MĚSTO KOLÍN			
Akce : SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY MĚSTSKÉHO SPOLEČENSKÉHO DOMU V ZÁMEČKÉ ULICI, KOLÍN 1			
Objekt :			
Obsah : ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE	Stupeň : DPS Datum : 08/2013 Zák.číslo : 4588/13 Měřítka : Příloha : 1:100	<b>D.1.1.1.11.</b>	