


umístění okna :						
1.NP	2.NP	3.NP	ostatní			celkem
			1			1
soustava oken první podesta levého schodiště						
materiál: masiv nebo standartně lepený profil - borovice, modřín nebo jedle						
provedení : venkovní okno tvarová a rozměrová přesná kopie stávajícího okna						
vnitřní okno možnost zjednodušení profilace, bez vnitřního						
dělení plochy příčkami+ vnitřní dřevěný rám						
parapet : vnitřní š.:do 150 mm, meziokenní do š.: 280 mm						
vnější FeZn plech do š.250 mm nebo napojení						
na římsu						
kování: venkovní okno repase původního kování						
vnitřní křídlo - celoobvodové kovové otevíravě sklopné kování						
kličky lesklý nebo matný žlutý kov (mosaz) zaoblené tvary						
dle výběru dle možností dodavatele, investora a památkové péče						
2x horní křídlo ovládané pákou dl. cca 5,10 m						
budou zachovány a doplněny všechny prvky kování - okenní stavěče,						
okenní dorazy atd.						
zasklení : venkovní křídlo 3 - 4 mm sklo do tmelu						
vnitřní křídlo termoizolační sklo tl. 20 mm do lišt						
dodávka: včetně bouracích prací, začištění otvoru a						
ekologické likvidace sutě a dalších nutných						
úprav - mt a dmt mříží apod.						

poznámka :

- V rámci dodávky nových oken bude provedeno podrobné zaměření stávajících oken, nová okna budou toto zaměření a jeho případné odchylky od této dokumentace respektovat.
- Všechna měněná okna budou osazena do stěn ve stejné poloze jako okna původní.
- Na základě funkčního prověření bude u vnějších oken zachováno původní kování.

<div></div> <div>ING. TOMÁŠ KOSTOHRYZ - PROJEKČNÍ ATELIÉR Rekonstrukce a sanace historických budov Plzeň, Rubešova 23, tel: 606 723 823, Fax : 377 462263, E- mail: atelier@kostohryz.cz, http: //www.kostohryz.cz</div>			
Místo stavby :	Gymnázium Plzeň, Mikulášské nám. 23, Plzeň		Stupeň PD: DZS
Název stavby :	Výměna oken a vstupních dveří		otisk aut.razítka:
Objednavatel:	Gymnázium Plzeň, Mikulášské nám. 23, 326 00 Plzeň		
OBSAH :	Okno č. 26		
Zpracoval:	Ing. Tomáš Kostohryz, aut. Ing		
Část PD: SP	Datum : II/2016	Měřítko: 1:20	Č.výkresu: 26A