

Výměna části vnějších výplní otvorů a související práce – GYMNÁZIUM CHEB

Seznam nejdůležitějších českých technických norem pro výstavbu, které je třeba při provádění prací respektovat

ČSN 73 0001-1	Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 1: Spolehlivost a zatížení konstrukcí
ČSN 73 0001-2	Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 2: Betonové konstrukce
ČSN 73 0001-3	Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 3: Ocelové konstrukce
ČSN 73 0001-5	Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 5: Dřevěné konstrukce
ČSN 73 0001-7	Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 7: Geotechnika
ČSN EN 1990	(ČSN 73 0002) Eurokód: Zásady navrhování konstrukcí
ČSN EN 1991	(ČSN 730035) Eurokód 1: Zatížení konstrukcí
ČSN EN 1994	Eurokód 4: Navrhování spřažených ocelobetonových konstrukcí
ČSN EN 1997	Eurokód 7: Navrhování geotechnických konstrukcí
ČSN EN 1998	Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných proti zemětřesení
ČSN 73 0005	Modulová koordinace rozměrů ve výstavbě. Základní ustanovení
ČSN EN 1991	(ČSN 73 0035) Eurokód 1: Zatížení stavebních konstrukcí
ČSN ISO 1803	(ČSN 73 0201) Pozemní stavby - Tolerance - Vyjadřování přesnosti rozměrů - Zásady a názvosloví
ČSN 73 0202	Geometrická přesnost ve výstavbě. Základní ustanovení
ČSN EN 29053	(ČSN 73 0502) Akustika. Materiály pro použití v akustice. Stanovení odporu proti proudění vzduchu
ČSN 73 0540	Tepelná ochrana budov
ČSN 73 0580	Denní osvětlení budov
ČSN P 73 0600	Hydroizolace staveb - základní ustanovení
ČSN 73 0601	Ochrana staveb proti radonu z podloží
ČSN 73 0602	Ochrana staveb proti radonu a záření gama ze stavebních materiálů
ČSN P 73 0606	Hydroizolace staveb - Povlakové hydroizolace - Základní ustanovení
ČSN P 73 0610	Hydroizolace staveb - Sanace vlhkého zdiva - Základní ustanovení
ČSN 73 0802	Požární bezpečnost staveb - Nevýrobní objekty
ČSN 73 0804	Požární bezpečnost staveb - Výrobní objekty
ČSN 73 0810	Požární bezpečnost staveb. Společná ustanovení
ČSN 73 0818	Požární bezpečnost staveb - Obsazení objektů osobami
ČSN 73 0821	Požární bezpečnost staveb. Požární odolnost stavebních konstrukcí
ČSN 73 0822	Požárně technické vlastnosti hmot. Šíření plamene po povrchu stavebních hmot
ČSN EN 13501-1	(ČSN 73 0860) Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb-část 1: klasifikace podle výsledků zkoušek

Výměna části vnějších výplní otvorů a související práce – GYMNÁZIUM CHEB

ČSN 73 0831	Požární bezpečnost staveb - Shromažďovací prostory
ČSN 73 0833	Požární bezpečnost staveb. Budovy pro bydlení a ubytování
ČSN 73 0835	Požární bezpečnost staveb. Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
ČSN 73 0842	Požární bezpečnost staveb. Objekty pro zemědělskou výrobu
ČSN 73 0843	Požární bezpečnost staveb - Objekty spojů a poštovních provozů
ČSN 73 0845	Požární bezpečnost staveb. Sklady
ČSN EN 1996	Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí
ČSN 73 1102	Navrhování vodorovných konstrukcí z cihelných tvarovek
ČSN 73 1105	Navrhování a provádění hurdiskových stropů
ČSN EN 1992	(ČSN 73 1201) Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí
ČSN EN 1993	(ČSN 73 1401) Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí
ČSN EN 1995	(ČSN 73 1701) Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí
ČSN EN 206	(ČSN 73 2403) Beton
ČSN 73 2480	Provádění a kontrola montovaných betonových konstrukcí
ČSN P ENV 1090	(ČSN 73 2601) Provádění ocelových konstrukcí
ČSN 73 2810	Dřevěné konstrukce. Provádění
ČSN 73 1901	Navrhování střech - Základní ustanovení
ČSN 73 2030	Zatěžovací zkoušky stavebních konstrukcí. Společná ustanovení
ČSN 73 2044	Dynamické zkoušky stavebních konstrukcí
ČSN 73 4055	Výpočet obestavěného prostoru pozemních stavebních objektů
ČSN 73 4130	Schodiště a šikmé rampy. Základní ustanovení
ČSN 73 4108	Šatny, umývárny a záchody
ČSN EN 1443	(ČSN 73 4200) Komíny - Všeobecné požadavky
ČSN 73 4201	Komíny a kouřovody. Navrhování, provádění a připojování spotřebičů paliv
ČSN 73 4301	Obytné budovy
ČSN 73 4305	Zařiditelnost bytů
ČSN 73 5105	Výrobní průmyslové budovy
ČSN 73 5245	Kulturní objekty s hledištěm. Podmínky viditelnosti
ČSN 73 5305	Administrativní budovy a prostory
ČSN 73 5710	Požární stanice a požární zbrojnice
ČSN 73 6101	Projektování silnic a dálnic
ČSN 73 6201	Projektování mostních objektů
ČSN 73 6301	Projektování železničních drah
ČSN 73 6310	Navrhování železničních stanic
ČSN 73 6660	Vnitřní vodovody
ČSN EN 806	Vnitřní vodovod pro rozvod vody určené k lidské spotřebě
ČSN 73 8101	Lešení. Společná ustanovení
ČSN 74 3282	Ocelové žebříky. Základní ustanovení
ČSN 74 3305	Ochranná zábradlí.
ČSN 74 4505	Podlahy. Společná ustanovení

Výměna části vnějších výplní otvorů a související práce – GYMNÁZIUM CHEB

ČSN 74 6101		Dřevěná okna. Základní ustanovení
ČSN 74 6210		Kovová okna. Základní ustanovení
ČSN 74 6350		Ocelové světlíky. Základní ustanovení
ČSN 74 6401		Dřevěné dveře. Základní ustanovení
ČSN 74 6501		Ocelové zárubně. Společná ustanovení
ČSN 74 7110		Bytová jádra
ČSN EN 12154	(ČSN 74 7201)	Lehké obvodové pláště - Vodotěsnost - Funkční požadavky a klasifikace
ČSN 75 0101		Vodní hospodářství - základní terminologie
ČSN EN 1085	(ČSN 75 0160)	Čištění odpadních vod - slovník
ČSN ISO 6107	(ČSN 75 0175)	Jakost vod.
ČSN EN 805	(ČSN 75 5011)	Vodárenství - Požadavky na vnější sítě a jejich součásti
ČSN EN 1508	(ČSN 75 5356)	Vodárenství - Požadavky na systémy a součásti pro akumulaci vody
ČSN 75 5401		Navrhování vodovodního potrubí
ČSN 75 6101		Stokové sítě a kanalizační přípojky
ČSN EN 752		Odvodňovací systémy vně budov
ČSN EN 1610	(ČSN 75 6114)	Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení
ČSN 75 6402		Čistírny odpadních vod do 500 ekvivalentních obyvatel
ČSN EN 12255	(ČSN 75 6403)	Čistírny odpadních vod
ČSN EN 12566	ČSN 75 6404	Malé čistírny odpadních vod do 50 ekvivalentních obyvatel
ČSN EN 1825	ČSN 75 6553	Lapáky tuků
ČSN EN 12056	ČSN 75 6760	Vnitřní kanalizace