

		CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDUBICE Pardubice, Na Vrtělně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		DRUH DOKUM.	DSP
ING.PADYŠÁKOVÁ	ING.PADYŠÁKOVÁ	ING.MEDUNA		ČÍSLO ZAKÁZKY	211/025/400
				EVID.ČÍSLO	
REKONSTRUKCE VNITŘNÍCH PROSTOR TĚLOCVIČNY ZŠ OHRAZENICE				POČET FORM.	3 A4
				DATUM	09.2011
				MĚŘÍTKO	1:100
				ČÍS.KOPIE	ČÁST
PRŮVODNÍ ZPRÁVA					A

A. Průvodní zpráva

A.IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Název stavby: Rekonstrukce vnitřních prostor tělocvičny ZŠ Ohrazenice
Objednatel: Magistrát města Pardubice
Místo stavby: Pardubice - Ohrazenice
Katastrální území: Pardubice
Kraj: Pardubický
Uživatel: ZŠ Ohrazenice

Datum zpracování: Srpen – říjen 2011

Zpracovatel projektu stavby: CODE s.r.o.
Na Vrtálně 84
Pardubice
IČO 492 86 960

B. Základní údaje charakterizující stavbu a její budoucí provoz

Objekt tělocvičny při Základní škole Ohrazenice je situován v Pardubicích – městská část Ohrazenice, katastrální území dtto.
Povrch území je rovinný.

Objekt je třípodlažní , nepodsklepený.

Projektová dokumentace pro stavební povolení řeší rekonstrukci vnitřních prostor objektu tělocvičny .

C.Přehled výchozích podkladů, průzkumů, napojení na infrastrukturu

Pro zpracování projektu byly zajištěny následující podklady:

- požadavky investora
- projektová dokumentace stávajícího stavu - neúplná
- šetření projektanta na místě
- požadavky uživatele objektu
- statické posouzení

Objekt tělocvičny je v současné době napojen na rozvod elektro, vodovod, kanalizaci, horkovod.

Parkoviště před objektem je napojeno na místní komunikaci stávajícím sjezdem.

D.Požadavky dotčených orgánů

Požadavky HZS řeší požárně technické řešení stavby.

E.Dodržení OTP

Projekt je zpracován dle platných norem a předpisů.

Je dodržena vyhláška č.268/2009 Sb.,o obecných technických požadavcích na výstavbu a vyhláška č.269/2009 Sb., o obecných požadavcích na využívání území.

G.Věcné a časové vazby na okolní výstavbu a související investice

Stavba nemá věcné a časové vazby.

H.Termín zahájení a ukončení výstavby

Zahájení: 2012

Ukončení: 2013

Stavba bude prováděna dodavatelsky odbornou stavební firmou, která bude vybrána na základě výběrového řízení.