

3 - geschossiger Neubau
BGF Erdgeschoss - ca. 2880 m²
BGF pro Obergeschoss - ca. 2760 m²
BGF Gesamt - ca. 8400 m²

Raumprogramm IGS (07.12.15) - ca. 8400 m²

Einstellplätze - mind. 1 EP / 25 Schüler
6 Jahrgänge (1080 Schüler) - 44 Parkplätze
davon 7 EP vorhanden (Erweiterung D-Trakt)
Gesamt Sek I: 37 erforderlich

Fahrradstellplätze - mind. 1 / 10 Schüler
6 Jahrgänge (1080 Schüler) - 108 Fahrradstellplätze
4 Jahrgänge - Neubau (720 Schüler) - 72 Fahrradstellplätze

ca. 252 Fahrradstellplätze auf Grundstück RS vorhanden
ca. 90 neue Fahrradstellplätze

Pausenhof - mind. 3 m² / Schüler
Sek I (4 Jahrgänge - 720 Schüler) - 2160 m²
Pausenhof - 5 m² / Schüler
Sek I (4 Jahrgänge - 720 Schüler) - 3600 m²

Pausenhof innerhalb des Grundstücks - ca. 2690 m²

32 EP Sek I

Pausenhof Sek I bei 5m²/Schüler

Pausenhof Sek I bei 3m²/Schüler

Innenhof (nur im 1. und 2. OG)

5 Einstellplätze

ca. 90 Fahrradstellplätze

Entfall von 1 Parkplatz für Zufahrt

34 öffentliche Parkplätze wie Bestand

14 öffentliche Parkplätze

Im Langen Mühlenfeld

Pausenhof
ca. 5840m²

ca. 252 Fahrradstellplätze
vorhanden

Sporthalle

St. Nikolaus-Kirche

(pfitzner moorkens) architekten

Bödekerstr. 85, 30161 Hannover | Fon +49 511 / 90230-0, Fax +49 511 / 90230-30
www.pfitzner-moorkens.de | info@pfitzner-moorkens.de

Projekt: 41214 IGS Burgdorf Machbarkeitsstudie

Erst-Datum: 25.04.16

Bearbeitung: MP

Blattgröße: A3

Maßstab: 1:1000

Plan-Nr: SP_1000_04_V2

Plan: Schema Neubau 04

Variante 2