

Anlage 1



Machbarkeitsstudie ASP Holzwurm & Wald-Kiga-Gruppen

Variante III-b

- Holz-Modulbau, eingeschossig.
- Bauspielfeld Holzwurm und Kindergartengruppen haben Gebäude mit gemeinsamen Erschließungs- und Gemeinschaftsbereich, sowie gemeinsame Nutzung der Kreativwerkstatt etc..
- Separate äußere Erschließung von Seiten des bestehenden Eingangs sowohl für den Holzwurm als auch für die Kindergartengruppen, Zufahrt für Feuerwehr und Küchenanlieferung über den Hof. Hierbei bleiben die Boulebahnen erhalten, bestehende Grenze zu den Boulebahnen bleibt unberührt.
- Gestaltung des Außengeländes des bestehenden Bauspielfeldes bleibt erhalten, Verlagerung der Flächen für temporäre Bau-/Spielflächen.
- Separater kleiner Gartenbereich der Kindergartengruppen würde sich hinter den Gruppen in der südlichen Grundstücksecke ergeben.

Holzwurm ca. 162qm	Storchengang ca. 100qm
AWO ca. 100qm	Gemeinsam ca. 180qm

A: Arbeitsgemeinschaft			
Architektur und Landschaftsplanung Karin Seiwert Schwarzenburger Str. 23/25, 37075 Hannover t: 0511 23722-10 www.karinseiwert.com		Architekturbüro Pfeiffer & Anping Südliche Parkstr. 8 30559 Hannover t: 0511 23722-10 www.pfeiffer-anping.com	
PROJEKT: Machbarkeitsstudie für den Neubau eines Waldkindergartens in Nordstedt Cueby- und Wippen Straße, 22848 Nordstedt			
BAUHERR: Stadt Nordstedt Rathausallee 50, 22848 Nordstedt			
PLANINHALT: LAGEPLAN (Variante III-b)			
DATUM: 22.05.2015	GEÄNDERT:	MASTAB: 1:500	PLAN NR.: MG-05
GEGEICHNET: SP			
DER BAUHERR: O&A PLANVERKASSA			