

# Mitteilung zum Sachstand Spielplätze im Umbau 2021

Amt 70, Jens Gabe

## Spielplatz Schwindstrasse



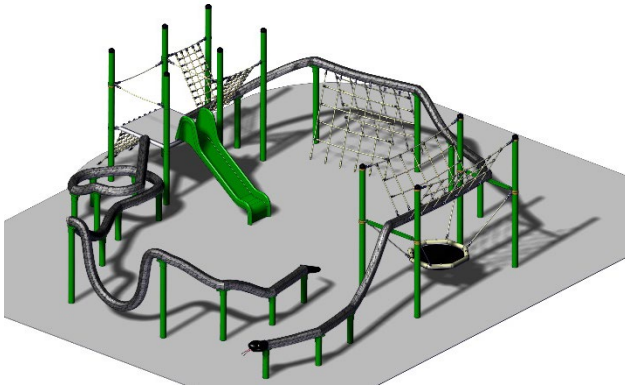
Mit einiger Verzögerung, bedingt durch deutliche Lieferschwierigkeiten von Baustoffen, wurde der Spielplatz Schwindstraße unter städtischer Planung von Herrn Jens Gabe, Landschaftsarchitekt bei der Stadt Haan, nun fertiggestellt. Mit einer neuen Rutsche wurde nun das Angebot von Spielgeräten für die verschiedene Altersgruppen auf einem Spielplatz ergänzt. Die nun anzutreffenden Spielangebote sind entsprechend gestaffelt für eine höchstmögliche Nutzungsausschöpfung des Spielplatzes für das Wohnviertel. Der Spielplatz beinhaltet nun einen Sandspielbereich mit Spielhaus für die Altersgruppe 0 - 5 Jahre, eine Rutsche mit Kletterwand für die Altersgruppe 5 - 12 Jahre, einen Kletterbereich mit der Nutzung Altersgruppe 7 - 12 Jahre und eine Reifenschaukel mit der Nutzung Altersgruppe: 7 - 18 Jahre (und älter natürlich). Folgend das Erfordernis des Sicherheitsbereiches der Rutsche wurde die Spielsandfläche erheblich vergrößert. Sitzwarme, ökologisch optimierte Randeinfassungen wurden um den Sandkasten eingebaut. Eine Bambusheckenpflanzung (Höhe bis 2 m) bietet zusätzlichen Schattenwurf im Sommer. Auch der Bereich der Reifenschaukel wurde mit neuem Spielsand aufgewertet. Zum Aufenthalt laden drei neuen Sitzbänken mit Rückenlehne und drei Natursteinelementen für die vielfältige Nutzung.

## Kletterfelsen Don Bosco Schulhof und Balancierbalken



Eine Innovation auf einem städtischen Schulhof ist mit sportlichem Anspruch entstanden. Herkömmlich werden Kletterangebote auf Spielplätzen über Wände mit Klettergriffen oder die sogenannten Spritzbetonbauwerke hergestellt. Mit dem Anspruch der Nachhaltigkeit in Dauerhaftigkeit und Regionalität, aber auch mit deutlichem Blick auf die Ästhetik, ist in enger Zusammenarbeit mit der Firma Kindt Spielgeräte eine „Boulder Felsen“ Anlage entstanden. Die bis zu 15 Tonnen schweren Bruchsteinquader wurden aus dem nahen Steinbruch angeliefert und gestalterisch passend zusammengefügt. Hervorzuheben ist neben dem sportlichen Anspruch für die Grundschulkinder die schöne „Natürliche Alterung“ des Gesteines, im Gegensatz zu der oft unschönen Verwitterung von Spritzbetonfelsen. Selbstverständlich ist diese Anlage auch TÜV abgenommen und entspricht den geltenden Normen und Richtlinien. Zur Erläuterung des Kletterkonzeptes grundsätzlich ein paar Worte zu dem Begriff „bouldern“ nach der Quelle „Bouldern - was ist das? Regeln, Höhe & Outdoor | vertical-riot.de“: „Bouldern ist Klettern in Absprunghöhe“. Das Wort Bouldern kommt vom englischen Wort „Boulder“, was Felsblock bedeutet. Die Boulderroute beginnt gern im Sitzen zum Trainieren der Griffkraft. Das Bouldern unterscheidet sich vom Klettern durch die Kletterhöhe und seine puristische Natur. Neben dem Kletterfelsen wurden zusätzlich, nach dem Wunsch der Schulleitung, eine Balancierbalkenanlage und ein Wackelkreuz aus Balken vorgeschlagen und eingebaut im Eingangsbereich des Schulhofes.

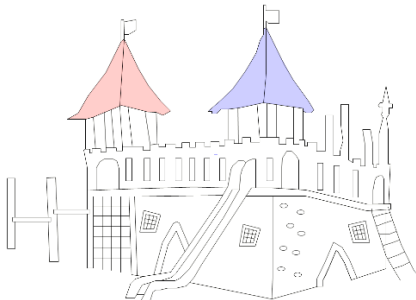
### Spielplatz Adlerstrasse



Aufgrund der aktuell komplexen bauwirtschaftlichen Situation und in Bezug auf den Liefertermin des großen Spielgerätes „Balanciertampenlandschaft“ ist der anvisierte Baubeginn auf Anfang November 2021 anzugeben.

Eine Fertigstellung ist vor diesem Hintergrund, ohne Berücksichtigung möglicher Schlechtwetterperioden, bis Ende März 2022 von dem GaLaBau Unternehmen als realistisch angegeben.

### Spielplatz Sanddornweg



Die Herstellung des Spielplatzes Sanddornweg ist weitestgehend parallel zur Adlerstraße angedacht. Der Baubeginn wird aufgrund der Lieferzeiten der „Ritterburg“ (Dezember 2021) jedoch zeitversetzt nach dem Spielplatz Adlerstraße erfolgen.

Eine Fertigstellung ist vor diesem Hintergrund, ohne Berücksichtigung möglicher Schlechtwetterperioden, bis Ende März 2022 von dem GaLaBau Unternehmen als realistisch angegeben.

## **Bolzplatzanlage „Auf den Schollen“**

Nach Eintreffen des Förderbescheides, der Erstellung eines Nachweises des ausreichenden Schallschutzes nach 18. BImSchV und den erforderlichen Vermessungsarbeiten wird die geplante Anlage nun der Unternehmensgruppe Sahle, auf dessen Gelände sich die aktuelle Bolzplatzanlage befindet, über eine Präsentation vorgestellt.

Anschließend wird in einem vereinfachten Genehmigungsverfahren ein Bauantrag der Anlage mit Lärmschutzwand gestellt.

Die Realisierung der Anlage ist bis Herbst 2022 geplant.

