



- Legende:**
- vorh. Gebäude
 - Asphalt
 - gepl. Asphaltfläche (Deckschicht)
 - gepl. Asphaltfläche (Vollausbau)
 - gepl. Regulierung – Pflaster und Natursteinpflaster
 - gepl. Pflaster – Betonsteinpflaster in grau
 - gepl. Fallschutz – eventl. Sand
 - gepl. Holzhäcksel
 - gepl. Grünfläche
 - gepl. Heckenpflanzung
 - gepl. Sitzbank
 - gepl. Tischtennisplatten
 - vorh. Einlauf
 - vorh. Kanaldeckel
 - vorh. Schild
 - vorh. Hydrant
 - vorh. Gasschieber
 - vorh. Wasserkappe
 - vorh. Leuchte
 - vorh. Baum
 - gepl. Baum – Liquidambar styraciflua (Amberbaum)
 - gepl. Tiefbord – 100/8/25
 - gepl. 1-reihige Rinne – 24/16/14 bzw. 16/16/14 cm
 - gepl. 2-reihige Rinne – 24/16/14 bzw. 16/16/14 cm
 - gepl. Leerrohre, 2x, DN 100
 - gepl. Stabgitterzaun
 - gepl. Steinquader, vorh. verwenden
 - entfällt – wird zum Teil wiederverwendet

VORABZUG

Index:	Änderungen:	Datum:	Gez.:
03	Beete im nördl. Bereich ergänzt, Basketballkorb an altem Standort	16.11.2016	S.D.
02	Änderungen lt. Gespräch vom 30.08.2016	01.09.2016	C.J.
01	Planung abgeändert	19.07.2016	C.J.

PLANUNG UND ABWICKLUNG VON VERKEHRSANLAGEN UND INGENIEURBAUWERKEN

Osttor 43
48324 Sendenhorst
Tel. 02526 / 1026
Fax 02526 / 1025-5
info@gnegel.net
www.gnegel.net

Gemeinde Ostbevern			
Fachbereich 4			
POSTFACH 1165, 48342 OSTBEVERN			
Projekt:		Schulhofplanung Ambrosiusgrundschule in Ostbevern	
Planbezeichnung:		Lageplan Entwurf Schulhof	
Maßstab:		1 : 250	
Datum:		16.06.2016	
Auftraggeber:		Sendenhorst, 2016	
Projektnummer:		16041	
Bearbeitung:		2016	
Aufgestellt:		2016	

Schulstraße

Schulstraße



4470

vorh. Sandkasten mit vorh. Natursteinen schließen und mit neuem Sand befüllen