



REFERENZLISTE LANDSCHAFTSBAU

Stand: Juli 2016

Die nachfolgend aufgeführten Projekte wurden von **JOSEF PÖTTER LANDSCHAFTSBAU** seit 2003 erstellt. Die Arbeiten umfassten neben den eigentlichen technischen Anlagen auch die Fertigstellungspflege. Dabei bedenken Sie bitte, dass wir zusätzlich eine Vielzahl von kleineren Projekten und Umbaumaßnahmen für unsere Kunden durchgeführt haben, die hier nicht erwähnt sind.

GEBAUTE PROJEKTE

Wegebauarbeiten, Stadt Gronau

Projekt: Neubau eines Radwanderweges, Gronau
Bauzeit: April 2016
Planung: Brandenfels + environment, Münster
Besonderheit: Der Weg führt durch ein bestehendes Waldstück, daher können die Arbeiten nur im Vorkopfbetrieb erfolgen.

E.ON Gruga Objektgesellschaft, Düsseldorf

Projekt: Umgestaltung einer Feuerwehrezufahrt, Erstellung eines Sitzplatzes
Bauzeit: April 2016
Planung: Landschaftsarchitekt Meinolf Hasse, Mülheim an der Ruhr

Baugebiet Kalkbruch, Ahaus

Projekt: Ausgleichsbepflanzung
Bauzeit: Februar-März 2016
Planung: Stadt Ahaus
Besonderheit: Aufwendige Bepflanzung, 190 Obstbäume wurden in einem bestimmten Raster gepflanzt, so dass sowohl die horizontale, vertikale und diagonale Achse in einer Flucht liegen. Ansaat einer 2.000 qm Wallfläche

Privatgarten, Hannover

Projekt: Erstellung einer Holzterrasse
Bauzeit: Dezember 2015
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover

Hotel Kronsberg, Hannover

Projekt: Umgestaltung der Außenanlage
Bauzeit: Juni-Oktober 2015
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover und Horeis + Blatt Partnerschaft
Garten- und Landschaftsarchitekten, Bremen
Besonderheit: klare Formensprache mit Eibenhecken und Eibenkugeln, Wasserelement



Hotel Kronsberg, Hannover



Gut Springenheide, Ochtrup

- Projekt: Umgestaltung des Guts
Bauzeit: August-Oktober 2015
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Neugestaltung der Rampenanlage, Ergänzung/umgestaltung der Pflanzflächen, Herstellung von Hochbeeten, Teichsanierung, Erweiterung der Porphyrfäche





Stadt Ahaus, Ahaus

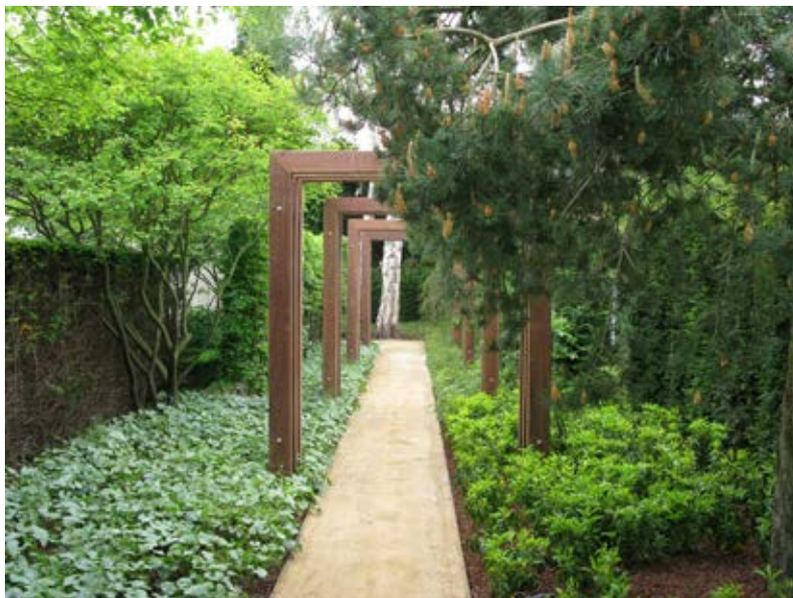
Projekt: Aufbau von Spielgeräten im Park
Bauzeit: Juni-Juli 2015
Planung: Landschaftsarchitekt Georg Ubbenhorst, Ahaus

Außenanlage Castrop Rauxel

Projekt: Neubau eine Mehrfamilienanlage
Bauzeit: September 2014-Juni 2015
Planung: Landschaftsarchitekt Jungesblut, Datteln
Besonderheit: Begrünung einer unterbauten Fläche (Tiefgarage)

Privatgarten, Hannover

Projekt: Erweiterung einer Gartenanlage
Bauzeit: März-Mai 2015
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: hochwertige Bepflanzung, Erstellung einer wassergebundenen Wegedecke, Rankgerüst aus Holz montiert, Sitzfläche mit großen Natursteinplatten (100 x 50 cm) gebaut





Umbau Wilhelmsschule, Gronau

Projekt: Umgestaltung der Außenanlage, Erstellung einer behindertengerechten Zufahrt
Bauzeit: Dezember 2014-März 2015
Planung: Dörenkämper+Ahling, Neuenkirchen
Besonderheit: Abbrucharbeiten, Wiederherstellung der Pflasterfläche, Pflanzarbeiten

Privatgarten, Hildesheim

Projekt: Umgestaltung eines exklusiven japanischen Gartens
Bauzeit: Mai-Juni 2014
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: hochwertige Pflanz- und Schnitтарbeiten, Verwendung von Azaleen, schirmförmigen Solitärkiefern, Koiteich

Privatgarten, Sehnde

Projekt: Umgestaltung einer Gartenanlage
Bauzeit: Mai 2014
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: 45 m² Holzdeck aus LIGNODUR, hochwertige Bepflanzung – schirmförmige Felsenbirnen, Taxuskugeln, Stauden, Gräser und Geophyten

Hotel Kokenhof, Großburgwedel

Projekt: Umgestaltung der Außenanlage, Parkplatz und Innenhof
Bauzeit: April 2014
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: Erstellung eines Biergartens mit hochwertigen Materialien (Banera Bodenplatten, Klinkern, Cortenstahl) und exklusiver Bepflanzung, hochwertige Pflanzung im Parkplatzbereich





HDI, Essen

Projekt: Neubau Casino
Bauzeit: März 2014
Planung: Rimkeit & Wendler Architekten, Bielefeld
Besonderheit: Terrassen aus Naturstein Granit, Einfassung der Terrasse mit Buchsbaumhecken

Fruchthof, Northeim

Projekt: Erstellung des Haupteingangs einschließlich Lieferung der Ausstattungsgegenstände, Erdarbeiten im Bereich des Betriebshofes
Bauzeit: 2013
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: Modellierung von Hügeln, die mit Efeumatten belegt und mit Großbäumen bepflanzt wurden

St. Antonius Hospital GmbH, Gronau

Projekt: Erweiterung und Umgestaltung der Außenanlage am St. Antonius-Hospital
Bauzeit: April-Dezember 2013
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Erstellung von Parkplätzen mit Schrankensystemen, Sitzplätze als Rückzugsmöglichkeit für Patienten und Bewohner, Hochbeete aus Betonstelen mit hochwertiger Bepflanzung, Neugestaltung von Pflanzflächen mit Blockpflanzungen aus Eiben, Parkplatzeinfassungen aus Eibenhecken





Privatgarten, Stuttgart

- Projekt: Neubau des Privatgartens
Bauzeit: August 2013
Planung: Büro Markus Herthneck, Stuttgart
Besonderheit: Bio-Pool mit einer Schwimmfläche von 14 m x 3,25 m, Natursteinmauer aus Muschelkalk, 27 m lang und 2,50 m hoch, schwierige Bodenverhältnisse und Steillagen



Jan Schlaudraff, Hannover

- Projekt: Neubau des Privatgartens
Bauzeit: August 2013
Planung: Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: Erstellung einer Terrasse mit Holzdeck,
Material: Ipe/Lapacho 21 x 120 mm Dielen in unterschiedlichen Längen

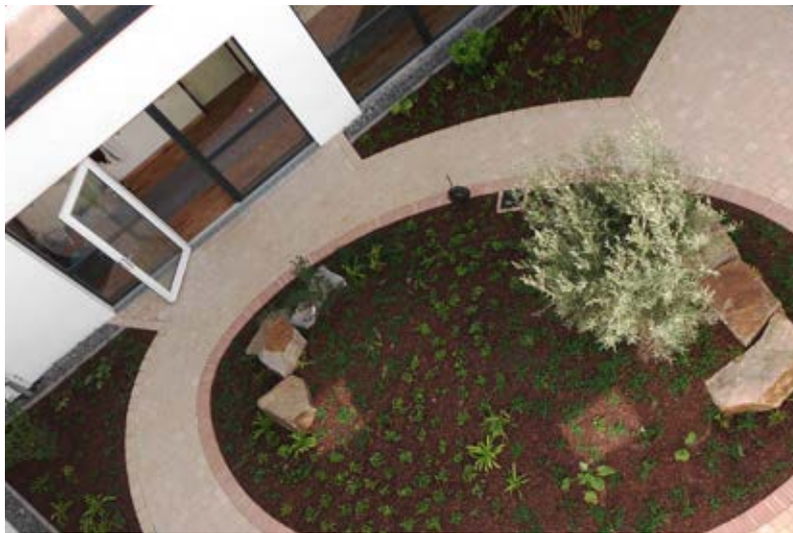
Tenbrink Ladenbau, Stadtlohn

- Projekt: Umgestaltung und Erweiterung des Verwaltungsgebäudes, Neubau eines Atriums für Mitarbeiter
Bauzeit: August 2013
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Atrium mit geometrischer Formensprache, die das Design des Gebäudes aufnimmt, im Mittelpunkt organisch angelegte Pflanzfläche mit Buchsbaum in Wellenformen, Blumenhartriegel als Solitär, viele Sitzmöglichkeiten



Oikos Immobilien, Castrop-Rauxel

Projekt: Neugestaltung der Außenanlagen eines Seniorenheims
Bauzeit: Juli 2013
Planung: Dipl.-Ing. Thomas Jungesblut, Castrop-Rauxel
Besonderheit: Gestaltung eines Atriums mit Großbaumpflanzungen,
Bau des Eingangsbereiches und der Parkplätze



Privatgarten, Wesel

Projekt: Neubau eines Privatgartens mit großem Natur-Pool
Bauzeit: 2012
Planung: Terramanus Landschaftsarchitektur, Bonn
Besonderheit: 650 m³ großer Natur-Pool mit Granitwand (11 m lang und
21 Tonnen schwer), 4 m langer Wasserfall





St. Antonius Hospital GmbH, Gronau

Projekt: Neugestaltung der Außenanlagen-Dorotheenhof
Bauzeit: Oktober 2012
Planung: Planungsgruppe Döhrenkemper + Ahling, Neuenkirchen
Besonderheit: Innenhofgestaltung und Bepflanzung

Katholische Kirchengemeinde St. Agatha, Gronau-Epe

Projekt: Umgestaltung des Pfarrhofs
Bauzeit: Oktober 2012
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Erstellung der befestigten Flächen, sowie Pflanzung und Rasenansaat

Rossittis GmbH, Weyhe

Projekt: Umgestaltung der Musterausstellungsfläche
Bauzeit: September 2012
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: 480 m² befestigte Fläche, 160 m² Natursteinplatten, Bepflanzung: Hainbuchen-Spaliers, Säulen-Eichen



Stahlbau Benning, Gronau-Epe

Projekt: Umgestaltung und Erweiterung eines Mitarbeiterparkplatzes
Bauzeit: Juli 2012
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Großflächige Bepflanzung mit Gräsern und Stauden

Privatgarten, Hannover

Projekt: Neukonzeption einer Gartenanlage
Bauzeit: September 2011
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: Beeteinfassung mit Cortenstahl



Neotec GmbH, Düsseldorf

Projekt: Neugestaltung der Außenanlagen der Dreifachsporthalle
Bauzeit: Juli 2011
Planung: Dipl.-Ing. Walter Normann, Düsseldorf
Besonderheit: Erstellung der kompletten Außenanlage der Schule mit Spielgeräten und Sportbodenbelag

Katholische Kliniken, Essen

Projekt: Gestaltung des Eingangsbereichs und der Taxivorfahrt des Philipusstifts
Bauzeit: Juni 2011
Planung: Dipl.-Ing. Landschaftsarchitekt Meinolf Hasse, Mülheim an der Ruhr
Besonderheit: Geländeabfangung mit L-Steinen, umfangreiche Stufenanlage, Erdarbeiten, Entwässerung, Wegebau- und Vegetationsarbeiten

Augenklinik Ahaus G+H GmbH & Co.KG, Ahaus

Projekt: Neubau Praxiszentrum, Neu- und Umgestaltung Dachterrasse und Innenhof
Bauzeit: Mai 2011
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: große Dachterrasse, Sichtschutz mit Hainbuchen bepflanzten Kübeln, Rinnenbegleitheizung als Frostschutz, intensive Dachbegrünung



Privatgarten, Hannover

Projekt: Umgestaltung Privatgarten
Bauzeit: März 2011
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: hochwertige Bepflanzung, Beregnungsanlage



Golfclub Rheinblick, Wiesbaden

Projekt: Neubau Betriebshof, Wegebau an Bahn 18
Bauzeit: November 2010
Besonderheit: Pflasterarbeiten Betriebshof, Zufahrt und Sportbodenbelag

Privatgarten, Hannover

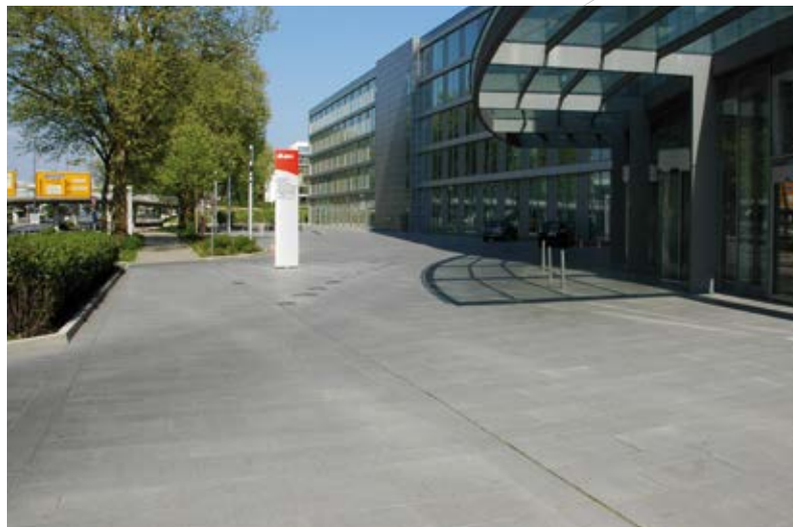
Projekt: Neukonzeption Hausgarten
Bauzeit: Oktober 2010
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: Uferbefestigung mittels Faschinen an einem Teichufer, Plattierungs- und Pflanzarbeiten

Best Western Hotel Föhrenhof, Hannover

Projekt: Landschaftsbauarbeiten, Außen- und Bewässerungsanlage
Bauzeit: Juli 2010
Planung: Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: Pflanzarbeiten, Erstellung von Gabionen

E.ON Gruga Objektgesellschaft, Essen

Projekt: Neubau der Außenanlage der E.ON Ruhrgas AG Hauptverwaltung
Bauzeit: 2009 / 2010
Planung: Dipl.-Ing. Landschaftsarchitekt Meinolf Hasse, Mülheim an der Ruhr
Besonderheit: Erstellung der Außenanlagen, ca. 5.500 m² Pflasterarbeiten, ca. 700 m² Holzdeck, ca. 3.000 m² Teich einschließlich Bepflanzung, Geländeabfangung mit Schwerlast-L-Steinen Höhe bis 6 m, umfangreiche Entwässerungsarbeiten mit Schlitzrinnen und ca. 700 m Fassadenrinnen, Innenhofbegrünung, Außenbeleuchtung, Bewässerung





Celltherm, Gronau

Projekt: Betriebserweiterung
Bauzeit: 2009
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Begrünung der Außenanlagen, Erstellung der Parkplätze

Stadt Ahaus, Ahaus

Projekt: Umgestaltung Ahauser Aa mit Wegeführung
Gewässerausbau und Landschaftsbauarbeiten
Bauzeit: September 2009
Planung: wbp – Landschaftsarchitekten, Bochum
Besonderheit: Einseitige Einfassung eines Bachlaufs mit Gabionen, Promenade als wassergebundene Wegedecke, Erstellung der Fundamente für Fußgängerbrücke über Ahauser Aa, Modellierung und Pflanzung der Bachböschung, Abstützung der Geländeseite zur Wohnbebauung mit Gabionen, einschließlich Lieferung und Montage einer Doppelgitterzaunanlage als Absturzsicherung, Pflanzung von Alleebäumen entlang der Promenade

Sparkasse Stadtlohn, Stadtlohn

Projekt: Freianlagen Wohn- und Geschäftshaus mit Gastronomie
Bauzeit: Juli 2009
Planung: brandenfels landscape + environment, Münster
Besonderheit: Hochwertige, großformatige Betonplatten, Schlitzrinnenentwässerung, Parkflächen mit Rahmenbepflanzung, Erstellung der Terrassen und Rasenflächen der Erdgeschoßwohnungen, Hecken und Gartenbepflanzung

Diakonische Stiftung Wittekindshof, Gronau

Projekt: Neubau Werkstatt für Menschen mit Behinderungen, Gestaltung der Außenanlagen, Neubau Wege und Plätze
Bauzeit: April 2009
Planung: Industriebau Hoff und Partner, Gronau
Besonderheit: Industrielle Pflasterflächen einschließlich Entwässerungsarbeiten

Schlattmann Wohnbau, Münster

Projekt: Neubau einer Stadtvilla
Bauzeit: April 2009
Planung: Kemming Landschaftsarchitektur, Münster
Besonderheit: Neugestaltung der Außenanlage, Zufahrt Garagenvorplatz und kleine Gärten auf die jeweiligen Wohnungen zugeschnitten

Agravis AG, Ahaus-Wessum

Projekt: Werkstattserweiterung
Bauzeit: 2008
Planung: AGRAVIS Bauservice, Münster
Besonderheit: Erd-, Entwässerungs- und Verkehrswegebauarbeiten, Versickerungsrigole



E.ON Immobilien Montan, Gelsenkirchen

- Projekt: Neugestaltung der Außenanlagen Schloss Oefte, Neubau der Wegeflächen
Bauzeit: 2008
Planung: Bimberg Landschaftsarchitekten, Iserlohn
Besonderheit: Sanierung des Haupteingangs mit vorhandenen Natursteinen, Natursteinmauern mit Abdeckung aus Ruhrsandstein, Erstellung der Schlossgräfte nach historischem Vorbild, Schlossterrasse mit großformatigen Natursteinplatten aus Grauwacke, Wegesystem um das Schlossgebäude aus Grauwacke-Natursteinpflaster



Hausgarten an der Elbchaussee, Hamburg

- Projekt: Neukonzeption Hausgarten
Bauzeit: Juni-Dezember 2008
Planung: Dipl.-Ing. Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: hochwertige Gartenanlage, Hanglage mit Elbblick, Wasserbecken, Hangbepflanzung, Natursteinarbeiten





E.ON Kraftwerke GmbH, Essen

- Projekt: Erstellung von Gabionenwänden, am Kraftwerk Westerholt am Hasselbach, Gelsenkirchen
Bauzeit: November 2008
Planung: E.ON Kraftwerke GmbH
Besonderheit: Erstellung einer 300 m Gabionenwand mit 4 m hoher Ansichtsfläche zur Abfangung eines 4 m hohen Walles, Fundament aus Gabionen für Industriedenkmal und Aufstellung des Denkmals

Privatgarten, Gronau

- Projekt: Umgestaltung- und Erweiterungsarbeiten des Hausgartens
Bauzeit: August 2008
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Anlage eines Puttinggrüns mit Naturrasen, Beregnungsanlage

Agravis Raiffeisen AG, Borken

- Projekt: Erweiterung des Raiffeisenmarktes, Borken
Bauzeit: Mai 2008
Planung: AGRAVIS Bauservice, Münster
Pflasterung der Verkaufsflächen und Parkflächen
Fahrwege und Zufahrt in 3-schichtiger Bitu-Bauweise

Kraftverkehr Nagel, Versmold

- Projekt: Neubau Bürogebäude - Innenhofgestaltung
Bauzeit: April 2008
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Maßangefertigte Pflanzkübel aus Edelstahl 2 x 2 m mit 4 m hohen Hainbuchen-Solitären, Gewicht ca. 4 t, 20 m lange Buchsbaumhecke in Wellen geschnitten ebenfalls in maßangefertigten Pflanzkübeln aus Edelstahl





Lansing Wohnpark, Vreden

Projekt: Neubau Betreutes Wohnen, Neugestaltung der Außenanlage, Pflanz- und Pflasterarbeiten
Bauzeit: Februar 2008
Planung: Architektur- und Ingenieurbüro Umme, Vreden
Besonderheit: Pflanzarbeiten und Pflasterung

LEG Düsseldorf, Remscheid-Hohenhagen

Projekt: Kinderspielplatz Remscheid-Hohenhagen
Bauzeit: 2007 und 2008
Planung: LEG Stadtentwicklungsgesellschaft
Besonderheit: ca. 7.000 m² Bearbeitungsfläche, 2.800 m² Rasenflächen, Schotterrasenwege, wassergebundene Wege und Pflasterwege, 960 m² Kunststoffspielfeld mit Barrieren, Toren und Ballfangzäunen, Aufstellung von diversen Spielgeräten, Mikado-Kletterturm, Kurvenrutsche, Seilbahn, einschließlich Fallschutz, Erstellung eines Trimm-dich-Pfades mit Fitness- und Sportgeräten für den Outdoorbereich, Grillhütte, Bänke, Papierkörbe etc.
Gabionen als Lärmschutz

Kraftverkehr Nagel, Versmold

Projekt: Neubau des Parkstadions Versmold
Bauzeit: Dezember 2007
Planung: Dipl.-Ing. Schürmann, Büro für Freiraumplanung, Bielefeld
Besonderheit: Neubau des Stadions mit Rasenspielfeld, Leichtathletik-Laufbahn und Einrichtungen, Beregnungsanlage und Tribünenbau

Freckmann und Partner, Coesfeld

Projekt: Freiflächen- und Innenhofgestaltung
Bauzeit: September 2007
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Entwässerungsarbeiten, Natursteinarbeiten mit Stahlkante als Einfassung, Bepflanzung mit Eiben und Hortensien, Stauden und Gräsern

Ladeneinrichtung Tenbrink, Stadtlonn

Projekt: Umgestaltung und Erweiterung Verwaltungsgebäude
Bauzeit: August 2007
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Kiestraufe mit Granitfindling als Quellstein, Pflasterarbeiten, Entwässerung, Bepflanzung mit Felsenbirnen als Solitär, Stauden und Gräsern



Familie Nagel, Versmold

- Projekt: Erweiterung der Reitanlage
Bauzeit: Mai 2007
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Umfangreiche Vegetationstechnische Arbeiten – 2.000 m² Oberbodenarbeiten, 1.900 m² große Pflanzfläche mit Rhododendren, Hortensien, Stauden und Bodendeckern, Dränsystem für Pferdekoppel, Rasenwege, Entwässerungsarbeiten, Umzäunung der Pferdekoppel, Hoffläche mit Natursteingroßpflaster aus Grauwacke



Kraftverkehr Nagel, Borgholzhausen

- Projekt: Bepflanzung Bürogebäude und Parkplatz
Bauzeit: Mai 2007
Planung: Landschaftsarchitekturbüro Hans Lutermann, Rietberg
Besonderheit: 45 Hochstämme Acer platanoides, 42 Stiel-Eichen und 21 Säulen-Eichen, 100 m Buchsbaumhecke Höhe 60 cm als Firmenlogo gepflanzt

Nordenia, Gronau

- Projekt: Außenanlagen Verwaltungsgebäude, Neugestaltung Pflanzflächen
Bauzeit: März 2007
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Großflächige Pflanzung mit Gräsern, Stauden, Bodendeckern, Buchsbaum- und Eibenkugeln

SVD Verpackung, Ahaus

- Projekt: Außenanlagen Verwaltungsgebäude, Neugestaltung Pflanzflächen
Bauzeit: 2006/2007
Planung: TEAMBAU Ahaus
Besonderheit: Industrielle Pflasterung mit Verbundsteinen für Schwerverkehr



Sparkasse Stadtlohn, Stadtlohn

Projekt: Umgestaltung der Außenanlagen des Pumpenwerkes
Bauzeit: Oktober 2006
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Stufenanlage, Entwässerungs- und Befestigungsarbeiten, Stadtmobiliar, Bepflanzung

Katholischer Friedhof St. Agatha, Gronau-Epe

Projekt: Pflaster- und Wegebau
Bauzeit: September/Oktober 2006
Planung: Zentralrendantur, Ahaus
Besonderheit: Doppelte Oberflächenbehandlung der Wege zwischen den Gräbern

Ladenbau Hemling, Ahaus

Projekt: Betriebserweiterung
Bauzeit: August 2006
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Hochwertige, flächige Bepflanzung mit exakt geschnittenen Buchsbaum- und Eibenhecken in geschwungenen und geometrischen Formen, 3 Amelanchieren in Schirmform, Höhe 6 m, große Buchsbaum- und Eibenkugeln





Privatgarten, Hannover

Projekt: Erweiterung eines exklusiven Gartens
Bauzeit: April-Juni 2006
Planung: Ludwig Gerns, Hannover
Besonderheit: Hochwertige Natursteinmaterialien und Bepflanzung,
Bau eines japanischen Gartens mit Bachlauf



Industriebau Hoff und Partner, Gronau

Projekt: Pflanzarbeiten an der Kircheninsel
Bauzeit: März 2006
Planung: Industriebau Hoff und Partner, Gronau



Möbelhaus Berkemeyer, Beckum

Projekt: Umgestaltung der Außenanlagen
Bauzeit: März 2006
Planung: Industriebau Hoff und Partner, Gronau
Besonderheit: Erstellung von Parkplätzen und Zufahrtsstraßen

Familie Nagel, Vermold

Projekt: Sichtschutzpflanzung Privatgarten und Reithalle
Bauzeit: Februar 2006
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Sichtschutz aus Rotbuchen-Heckenelementen, Höhe 5 m und Thuja plicata Excelsa, Höhe 6 m; Gesamtlänge ca. 200 m

Herr Nagel, Vermold

Projekt: Außenanlage und Reitanlage
Bauzeit: 2005
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Bau und Bepflanzung einer Reitanlage mit Rasenreitplatz, Ebbe- und Flut-Sandreitplatz, Reithalle, Außenanlagen, Beregungssystem, Beleuchtung und Wegenetz

LEG Düsseldorf, Remscheid-Hohenhagen

Projekt: Lärmschutzwand, Remscheid-Hohenhagen
Bauzeit: 2005
Planung: LEG Stadtentwicklung GmbH + Co. KG, Düsseldorf
Besonderheit: Erstellung einer 200 m langen Gabionenwand, Sitzstufenanlage aus Blockstufen

Britische Familienquartiere, Münster

Projekt: Renovierungsarbeiten Spielplatz, Münster-Gievenbeck
Bauzeit: Herbst 2005
Planung: BLB NRW, Münster
Besonderheit: Aufstellung der Spielgeräte einschließlich Fallschutzplatten, Vegetationsarbeiten

Nordenia, Gronau (jetzt Mondi GmbH)

Projekt: Neubau einer Versandbrücke
Bauzeit: Juli 2005
Planung: Industriebau Hoff und Partner, Gronau
Besonderheit: Entwässerungs- und Befestigungsarbeiten



Aldi Süd GmbH & Co.KG, Butzbach

Projekt: Begrünung und Landschaftsbauarbeiten des Aldi Logistikzentrums
Bauzeit: 2004
Planung: Gruppe Ökologie und Planung (GÖP), Essen
Besonderheit: Alleebaumbepflanzung, Wallbepflanzung, 20.000 m² Rasenansaat, Straßenbegleitgrün
Seit 2004 führen wir die Pflege der gesamten Außenanlage aus



Familie Nagel, Versmold

Projekt: Spielgeräte, Pflasterweg
Bauzeit: September 2004
Planung: Josef Pötter GmbH
Besonderheit: Erstellung von Spielanlage Montevideo, Kletterturm, Seilbahn, Wippe, Doppelschaukel, Kinderbarren

Familie Nagel, Versmold

Projekt: Umbau Pferdekoppel
Bauzeit: Mai 2004
Besonderheit: Wegebau, Verfüllung eines Teiches, 275 m Koppelzaunanlage aus Holz, Lieferung und Pflanzung von Großbäumen

Lansing Wohnpark an't Lindeken GbR, Vreden

Projekt: Neubau von 14 Altenwohnungen
Bauzeit: 2003/2004
Planung: Architektur- und Ingenieurbüro Umme, Vreden
Besonderheit: Befestigungsarbeiten, Terrassen, Bepflanzung und Rasen



Familie Nagel, Versmold

- Projekt: Neubau und Bepflanzung Parkgarten
Bauzeit: 2003
Planung: Karl F. Grohs, Golf & Landschaftsarchitektur, Düsseldorf
Besonderheit: Bau eines Teiches mit 10.000 m² Wasserfläche, Bau eines Wegenetzes, Lieferung und Pflanzung von 150 Großbäumen (bis zu 10 t Einzelgewicht), Aussaat von Wildblumenwiesen, Anlage von Rasenflächen, großflächige Stauden- und Gräserpflanzungen, Lieferung und Pflanzung von Großsträuchern, Lieferung und Pflanzung von Zwiebelpflanzen, Uferanbepflanzung, Sichtschutz aus Eiben bis zu 3 m hoch, Erstellung einer Natursteintreppe im Uferbereich, Natursteinmauern, Bootshaus

