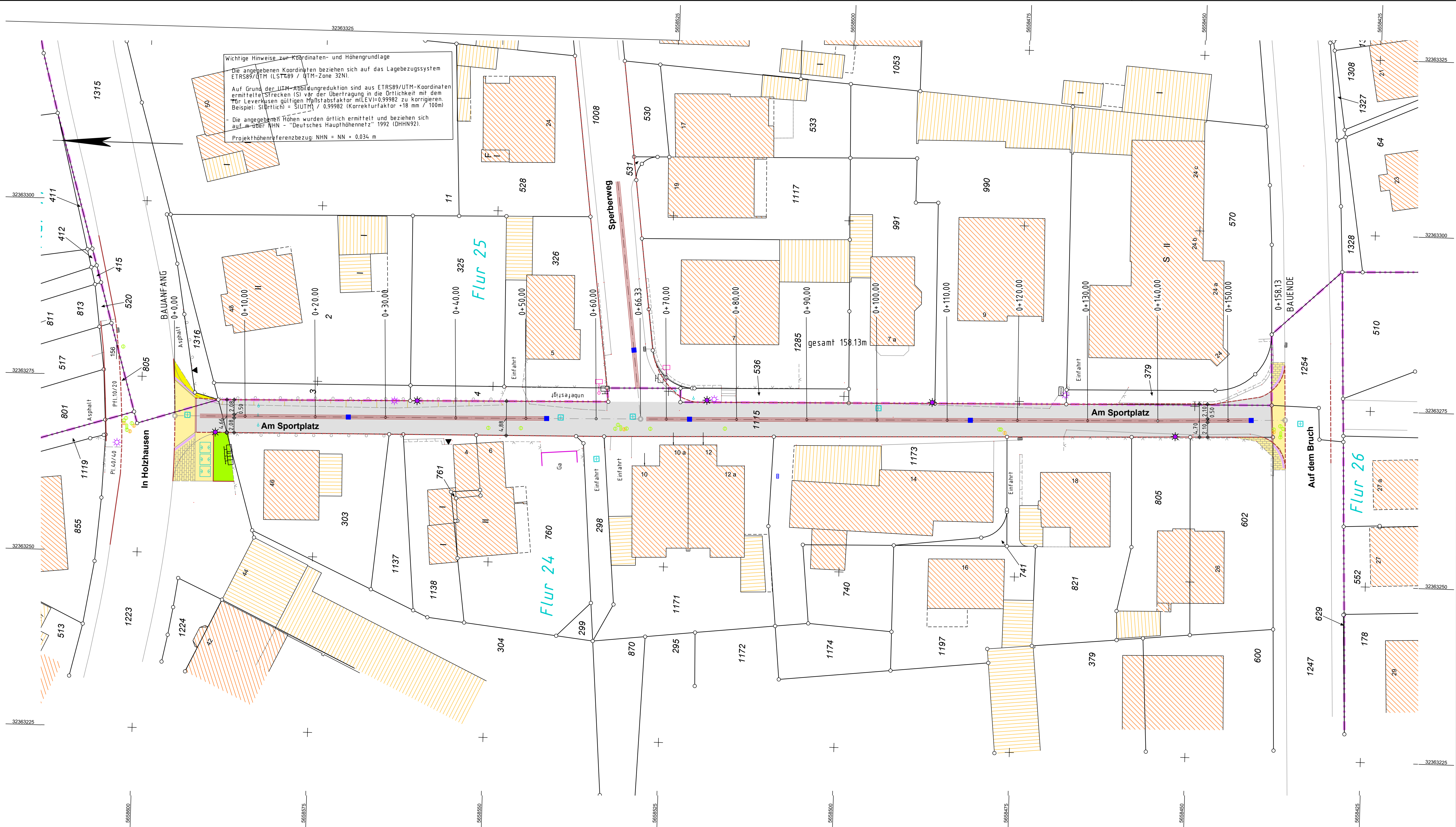


Wichtige Hinweise zur Koordinaten- und Höhengrundlage
 Die angegebenen Koordinaten beziehen sich auf das Lagebezugssystem ETRS89/UTM (LST289 / UTM-Zone 32N).
 Auf Grund der UTM-Abbildungereduktion sind aus ETRS89/UTM-Koordinaten ermittelte Strecken (S) vor der Übertragung in die Ortschaft mit dem für Leverkusen gültigen Maßstabsfaktor $m(LEV)=0,99982$ zu korrigieren. Beispiel: $S(Ortlich) = S(UTM) / 0,99982$ (Korrekturfaktor +18 mm / 100m)
 Die angegebenen Höhen wurden örtlich ermittelt und beziehen sich auf m -über NNH - "Deutsches Haupthöhennetz" 1992 (DHHN92).
 Projekthöhenreferenzbezug: $NNH = NN + 0,034$ m



Legende:		Legende:	
Darstellung	Beschreibung	Darstellung	Beschreibung
	Asphaltbeton		Bordstein abgesenkt, T8/25, Fase 2 cm
	Anpassung Gehweg		Betonmuldenrinne, b=50cm
	Zufahrten / Gehwegüberfahrten; Betonsteinpflaster grau 16/16/24 bzw. 16/16/14		Sinkkasten 50/50cm geplant Aufsatz Rinnenform
	Taktile Elemente: Betonplattensteine		Sinkkasten vorhanden
	Gehweg geplant, Platten 30/30/8 grau		Kanalschacht vorhanden
	Gehweg geplant, Pflaster 10/20/8 grau		Symbol für Zufahrten und Tore
	Läuferschicht 24/16/14 geplant		Beleuchtung geplant
	Anpassung Begrünung		Beleuchtung vorhanden
	Poller vorh.		Wertstoffcontainer

3				
2				
1				
<input checked="" type="checkbox"/>	Lageplan	03.21	Fr	KP
Nr.	Bezeichnung/Änderungsvermerk	Datum	bearb.	gez.

STADT LEVERKUSEN		Tiefbau	
Endausbau Am Sportplatz		Maßstab	1:250
Am Sportplatz		Aktenzeichen	66/660-3306-Fr
Lageplan		HHSt-Nr.	0
Entwurf		Ers. d. Z.Nr.	
Dezernent	Fachbereichsleiter	Abteilungsleiterin	Ers. f. Z.Nr.
Depe	03.21	Schmitz	03.21
Prämaßing	03.21		
Zeichn. Nr.		3306 01.20 - 1	
Anlage		660 6358 3306 21 01 20	