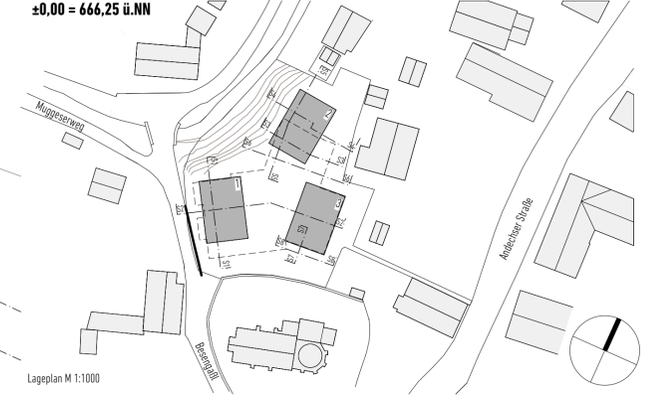




Bodenbauten		B02 Wohnräume		B03 Nassräume	
B01 Treppenhäuser EG-DG	15mm Feinstreuzug 15mm Estrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 20mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 255mm Stahlbetondecke 5mm Spachtelung	B02 Wohnräume EG-DG	20mm Bodenbelag 67mm Heizestrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 3mm Trägerplatte Fußbodenheizung 20mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 255mm Stahlbetondecke 5mm Spachtelung	B03 Nassräume EG-DG	15mm Feinstreuzug 15mm Hebeabdichtung Heizestrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 3mm Trägerplatte Fußbodenheizung 20mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 255mm Stahlbetondecke 5mm Spachtelung
B01a Treppenhäuser TG	15mm Feinstreuzug 15mm Estrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 20mm Trittschalldämmung 20mm Ausgleichsdämmung 10mm Dampfsperre, bituminös 255mm Bodenplatte, WI-Beton 100mm Perimeterdämmung 50mm Sauberkeitsschicht Ggf. kapillarbrechende Schicht	B02a Wohnräume EG II, unterbaut	20mm Bodenbelag 67mm Heizestrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 3mm Trägerplatte Fußbodenheizung 20mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 255mm Stahlbetondecke 125mm Tefalon	B03a Nassräume Wohnung Haus 2, TG	15mm Feinstreuzug 15mm Hebeabdichtung Heizestrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 3mm Trägerplatte Fußbodenheizung 20mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 10mm Dampfsperre, bituminös 100mm Bodenplatte, WI-Beton 100mm Perimeterdämmung 50mm Sauberkeitsschicht Ggf. kapillarbrechende Schicht
B01b Treppenhäuser WG Haus 3	15mm Feinstreuzug 45mm Estrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 20mm Trittschalldämmung 20mm Ausgleichsdämmung 255mm Stahlbetondecke 5mm Spachtelung	B02a Nassräume Wohnung Haus 2, TG	20mm Bodenbelag 67mm Heizestrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 3mm Trägerplatte Fußbodenheizung 20mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 10mm Dampfsperre, bituminös 255mm Bodenplatte, WI-Beton 100mm Perimeterdämmung 50mm Sauberkeitsschicht Ggf. kapillarbrechende Schicht	B06 Tiefgarage	80mm Pflaster im Gefälle 2,5% 50mm Splitt 720mm Tag- und Frostschicht Dransicht oberseitig mit Gefälle
B04 Kellerräume ohne Belag	15mm Bodenbeschichtung 50mm Estrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 40mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 10mm Dampfsperre, bituminös 255mm Bodenplatte, WI-Beton 50mm Sauberkeitsschicht Ggf. kapillarbrechende Schicht	B05 Kellerräume mit Belag	B05 Waschräume TG	B04 Tiefgarage TG	80mm Pflaster im Gefälle 2,5% 50mm Splitt 720mm Tag- und Frostschicht Dransicht oberseitig mit Gefälle
B04a Kellerräume TG	15mm Bodenbeschichtung 50mm Estrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 40mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 10mm Dampfsperre, bituminös 255mm Bodenplatte, WI-Beton 50mm Sauberkeitsschicht Ggf. kapillarbrechende Schicht	B05a Waschräume TG	15mm Feinstreuzug Verbundabdichtung 75mm Estrich im Gefälle 4,5-70mm, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 40mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 10mm Dampfsperre, bituminös 255mm Bodenplatte, WI-Beton 100mm Perimeterdämmung 50mm Sauberkeitsschicht Ggf. kapillarbrechende Schicht	B06a Tiefgarage TG	80mm Pflaster im Gefälle 2,5% 50mm Splitt 720mm Tag- und Frostschicht Dransicht oberseitig mit Gefälle
B04b Kellerräume WG Haus 2	40mm Bodenbeschichtung 40mm Estrich, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 20mm Trittschalldämmung 255mm Stahlbetondecke 5mm Spachtelung	B05a Waschräume TG	15mm Feinstreuzug Verbundabdichtung 75mm Estrich im Gefälle 4,5-70mm, CT 20mm Trennlage, PE-Folie 40mm Trittschalldämmung 40mm Dämmung/Höhenausgleich 10mm Dampfsperre, bituminös 255mm Bodenplatte, WI-Beton 100mm Perimeterdämmung 50mm Sauberkeitsschicht Ggf. kapillarbrechende Schicht	B06a Tiefgarage TG	80mm Pflaster im Gefälle 2,5% 50mm Splitt 720mm Tag- und Frostschicht Dransicht oberseitig mit Gefälle

Dachaufbauten		D01 Stiehdach		D02 Blechdach Gable	
D01 Stiehdach	30mm Sibirische Doppeldeckung, 3x10mm 30mm Fragula 30/50 30mm Konturleitung K140 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 12mm OSB-Platte, Stöße verleimt 35,5mm GK-Metallankerstreifen, 2x Direktabhängiger 12,5mm GK-Beplankung, einseitig	D02 Blechdach Gable	10mm Schutzdeckung, Cu 10mm strukturierte Trennlage 25mm Schalung, 2x OSB-Platte 40mm Konturleitung K140 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 12mm OSB-Platte, Stöße verleimt 35,5mm GK-Metallankerstreifen, 2x Direktabhängiger 12,5mm GK-Beplankung, einseitig	D01 Stiehdach	30mm Sibirische Doppeldeckung, 3x10mm 30mm Fragula 30/50 30mm Konturleitung K140 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 12mm OSB-Platte, Stöße verleimt 35,5mm GK-Metallankerstreifen, 2x Direktabhängiger 12,5mm GK-Beplankung, einseitig
D02 Blechdach Gable	10mm Schutzdeckung, Cu 10mm strukturierte Trennlage 25mm Schalung, 2x OSB-Platte 40mm Konturleitung K140 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 12mm OSB-Platte, Stöße verleimt 35,5mm GK-Metallankerstreifen, 2x Direktabhängiger 12,5mm GK-Beplankung, einseitig	D01 Stiehdach	30mm Sibirische Doppeldeckung, 3x10mm 30mm Fragula 30/50 30mm Konturleitung K140 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 12mm OSB-Platte, Stöße verleimt 35,5mm GK-Metallankerstreifen, 2x Direktabhängiger 12,5mm GK-Beplankung, einseitig	D02 Blechdach Gable	10mm Schutzdeckung, Cu 10mm strukturierte Trennlage 25mm Schalung, 2x OSB-Platte 40mm Konturleitung K140 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 40mm Unterspannbalken - regelecht, diffusionsdicht 12mm OSB-Platte, Stöße verleimt 35,5mm GK-Metallankerstreifen, 2x Direktabhängiger 12,5mm GK-Beplankung, einseitig

Wandaufbauten - Außenwände		AW01 Außenwand zu Erdreich		AW02 Außenwand zu TG		AW03 Außenwand gegen Außenluft	
AW01 Außenwand zu Erdreich	15mm Schutz- / Gleitschicht, zB Noppenbahn Perimeterdämmung, geklebt geklebt - Ausführung in Teilbereichen lt. Vorgabe 255mm WI-Beton 5mm Innenspachtelung	AW02 Außenwand zu TG	135mm Dämmung, Tefalon geklebt Tefalonausgleich 255mm Stahlbetonwand Wasserdichte lt. Plan 5mm Innenspachtelung	AW03 Außenwand gegen Außenluft	20mm Mineralwolle Dicksputz - bestehend aus Oberputz, Anrinnungslage, Grundputz Eigensputz 140mm Gipsputz 10mm geklebt und gestrichelt Kleber- und Ausgleichsschicht 175mm Innensputz, Gipsputz bzw. Kalkputzputz in Böden, angestrichelt	AW01a Außenwand zu Erdreich	140mm Schutz- / Gleitschicht, zB Noppenbahn Perimeterdämmung, geklebt 10mm Abdichtung, KMS Schichtdicke lt. Herstellerangaben 255mm WI-Beton 5mm Innenspachtelung
AW01a Außenwand zu Erdreich	140mm Schutz- / Gleitschicht, zB Noppenbahn Perimeterdämmung, geklebt 10mm Abdichtung, KMS Schichtdicke lt. Herstellerangaben 255mm WI-Beton 5mm Innenspachtelung	AW02 Außenwand zu TG	135mm Dämmung, Tefalon geklebt Tefalonausgleich 255mm Stahlbetonwand Wasserdichte lt. Plan 5mm Innenspachtelung	AW03 Außenwand gegen Außenluft	20mm Mineralwolle Dicksputz - bestehend aus Oberputz, Anrinnungslage, Grundputz Eigensputz 140mm Gipsputz 10mm geklebt und gestrichelt Kleber- und Ausgleichsschicht 175mm Innensputz, Gipsputz 15mm	AW01b Außenwand zu Erdreich	140mm Schutz- / Gleitschicht, zB Noppenbahn Perimeterdämmung, geklebt 10mm Abdichtung, KMS Schichtdicke lt. Herstellerangaben 255mm WI-Beton 5mm Innenspachtelung



Außenanlagen lt. Fachplanung - mus
 Baugrubensicherung lt. Fachplanung - IGG