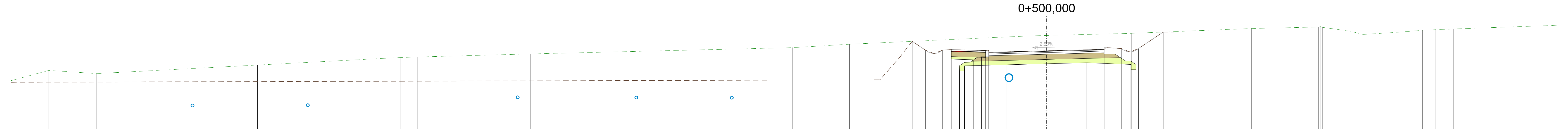


M = 1:100
DHHN 92 = 212,00



PLANUNG	PLANUM	URGELÄNDE
<p>20</p>	<p>110 310</p>	<p>55</p>
<p>7,773 217,182</p> <p>7,010 216,674</p> <p>6,510 216,474</p> <p>6,010 216,674</p> <p>5,590 216,699</p> <p>5,310 216,699</p> <p>3,510 216,649</p> <p>3,340 216,649</p> <p>3,350 216,549</p> <p>0,000 216,632</p> <p>3,350 216,716</p> <p>3,350 216,816</p> <p>3,350 216,816</p> <p>4,350 216,767</p> <p>4,850 216,567</p> <p>5,350 216,767</p> <p>6,778 217,719</p>	<p>5,510 216,699</p> <p>5,010 215,784</p> <p>4,740 215,664</p> <p>4,740 215,764</p> <p>4,660 216,394</p> <p>3,700 216,269</p> <p>3,350 216,649</p> <p>2,330 215,824</p> <p>0,000 215,882</p> <p>2,350 215,941</p> <p>4,898 215,839</p> <p>5,198 215,839</p> <p>5,198 215,839</p> <p>5,198 215,839</p>	<p>57,83 215,50</p> <p>55,05 215,31</p> <p>45,74 215,81</p> <p>37,47 216,24</p> <p>36,44 216,27</p> <p>29,89 216,45</p> <p>14,72 216,82</p> <p>11,41 217,01</p> <p>0,89 217,50</p> <p>0,00 217,52</p> <p>4,96 217,65</p> <p>11,90 217,92</p> <p>15,77 218,01</p> <p>15,69 219,04</p> <p>16,00 217,99</p> <p>17,62 217,77</p> <p>18,37 217,58</p> <p>20,32 217,70</p> <p>21,82 217,62</p> <p>22,54 217,86</p> <p>23,59 217,90</p>

Index	Datum	Name	Änderung
(Genehmigungsvermerk)			

Übersichtsskizze oder 3D-Rendering Gebäude



Genehmigungsplanung Unterlage 10.14

Vorhabenträger: HLB Hessische Landesbahn GmbH Erlenstraße 2 60325 Frankfurt am Main		Projekt-Nr.: 21017
Datum	Unterschrift	
gez.	09/22	Kunge
bearb.	09/22	Kunge
gepr.	09/22	Schulze
Generalplanung: ARGE Butzbach IBL GmbH - GGU GmbH c/o IBL GmbH 39106 Magdeburg, Niels-Bohr-Straße 8 e-mail: info@ibl-plan.de - www.ibl-plan.de		Höhensystem: DHHN92
Datum	Unterschrift	
Planverfasser: PBVI Planung Bauüberwachung Vermessung für Infrastruktur GmbH 10243 Berlin, Karl Marx Allee 90A e-mail: post@pbvi.de - www.pbvi.de		Koordinatensystem: GK 42/83
Datum	Unterschrift	
Vorhaben: Neubau Wartungseinrichtung in Butzbach		Blattgröße: 1225 x 297 mm
Fachsparte: Planzeichen Nr.: GP_IVA_S_0012_0		Maßstab: 1:100

Planinhalt:
Querprofil 14
STATION 0+500,000