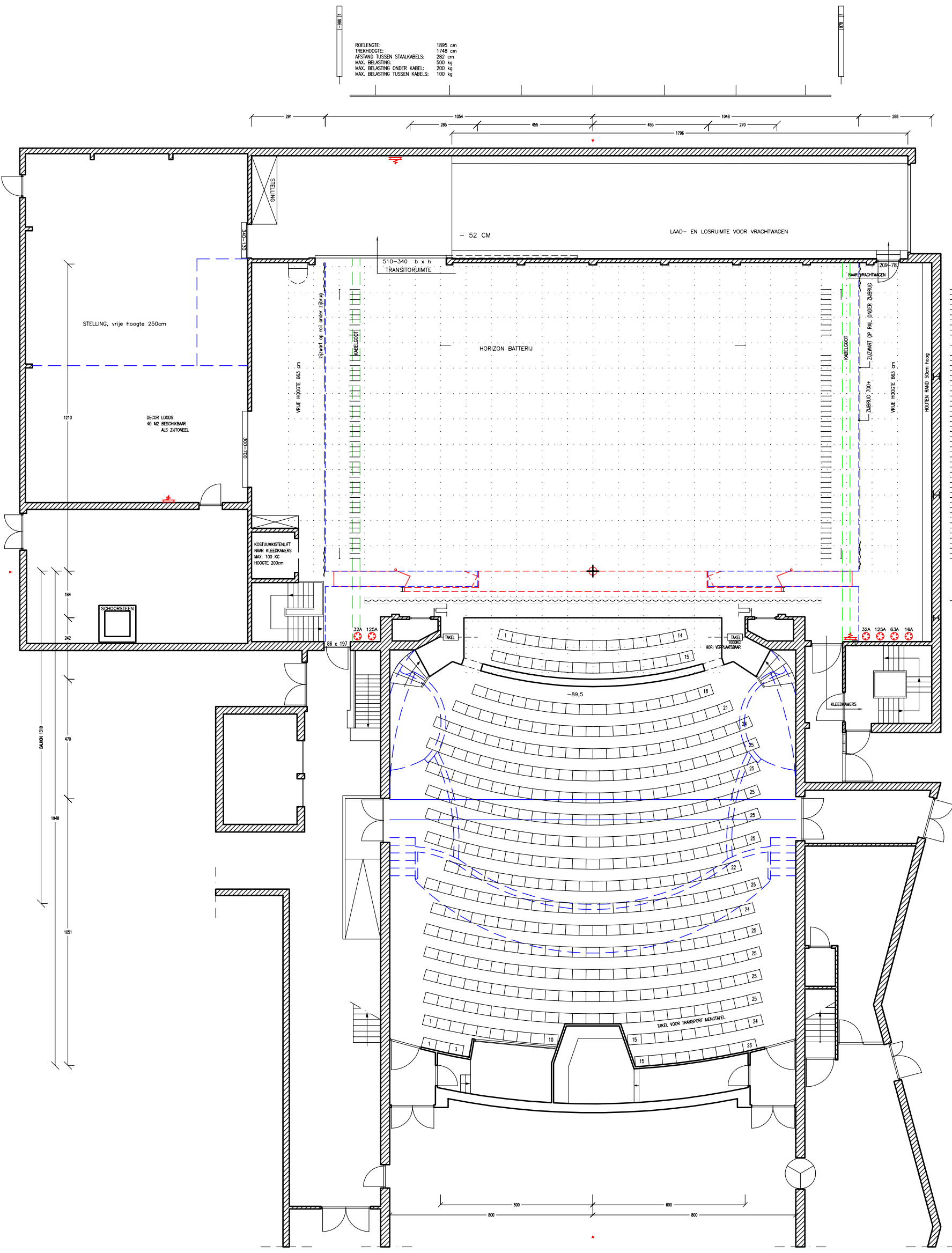


ROELENTE: 1895 cm
 TREKHOOGTE: 1748 cm
 AFSTAND TUSSEN STAALKABELS: 282 cm
 MAX. BELASTING: 500 kg
 MAX. BELASTING ONDER KABEL: 200 kg
 MAX. BELASTING TUSSEN KABELS: 100 kg



Hoofdkoördinaat	1890	1892
1110	1110	1110
1112	1112	1112
1114	1114	1114
1116	1116	1116
1118	1118	1118
1120	1120	1120
1122	1122	1122
1124	1124	1124
1126	1126	1126
1128	1128	1128
1130	1130	1130
1132	1132	1132
1134	1134	1134
1136	1136	1136
1138	1138	1138
1140	1140	1140
1142	1142	1142
1144	1144	1144
1146	1146	1146
1148	1148	1148
1150	1150	1150
1152	1152	1152
1154	1154	1154
1156	1156	1156
1158	1158	1158
1160	1160	1160
1162	1162	1162
1164	1164	1164
1166	1166	1166
1168	1168	1168
1170	1170	1170
1172	1172	1172
1174	1174	1174
1176	1176	1176
1178	1178	1178
1180	1180	1180
1182	1182	1182
1184	1184	1184
1186	1186	1186
1188	1188	1188
1190	1190	1190
1192	1192	1192
1194	1194	1194
1196	1196	1196
1198	1198	1198
1200	1200	1200

ROELENTE: 1890 cm
 TREKHOOGTE: 1898 cm
 AFSTAND TUSSEN STAALKABELS: 282 cm
 MAX. BELASTING: 500 kg
 MAX. BELASTING ONDER KABEL: 200 kg
 MAX. BELASTING TUSSEN KABELS: 100 kg



SCHOUWBURG VELSEN

PLATTEGROND

Schaal:	Formaat:	Einheid: cm
Datum: 1 DEC 2005	Get.: Bert Middelweerd	Fase: C

KORTE LEIDSEDIJWARSSTRAAT 12
 1017 RC AMSTERDAM
 T 020-6266411 F 020-6266417

Tekeningnr. / Bestandsnaam:
VEL30aPL