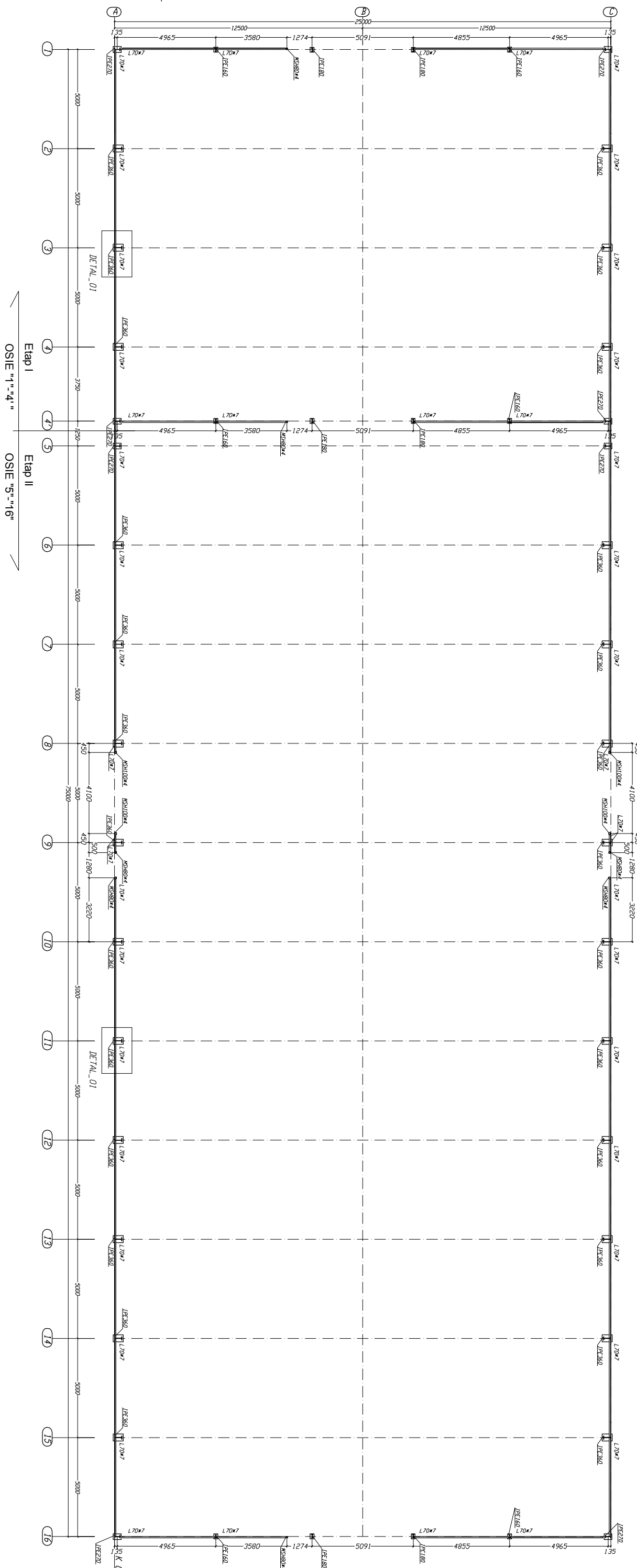



RZUT PRZYZIEMIĄ: K+0,00; ETAP I ; ETAP II
skala 1:100

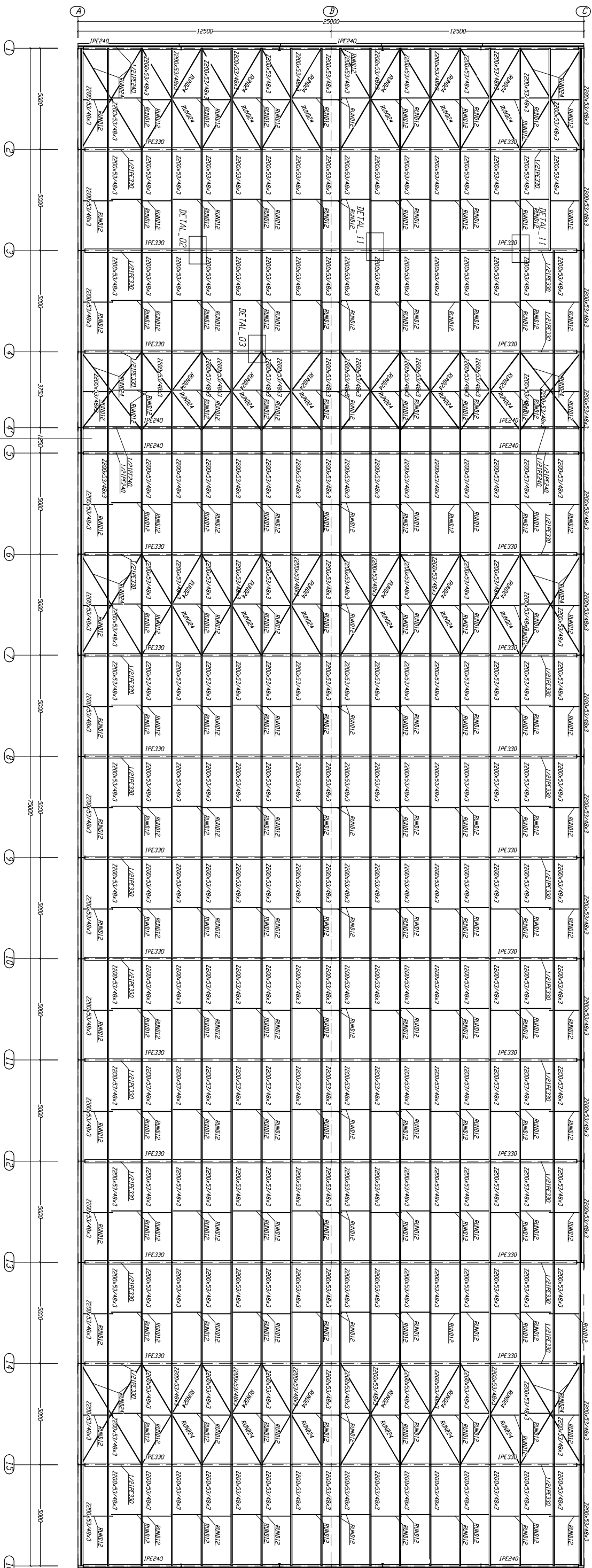


- Ułagi:
- Stal konstrukcyjna:
- Stalowy główek szczytowy- JPE, profile stalowe- JPE, S355
- Stalowy główek szczytowy- JPE, profile stalowe- JPE, S355
- Stalowe płyty szkieletowe- S355
- Płyty w rygle szkieletowe- S355 lub S350
- Zabezpieczenie antykorozyjne i PPOD konstrukcji wg opisu technicznego
- Fundamenty monolityczne- wykonawane na miejscu budowy (BPS)
- Pod fundamentami- wyściełanie warstwą chudego betonu (B10 gr.10cm)
- detale fundamentów wg rys. K101
- Fundamenty izolować od rysy zewnętrznej olektu masą bitumiczna,
- Zestawienie stali na osobnym arkuszu;
- Detale połączeń
- detale połączeń niepokazanych na arkuszach rysunków zamieszczono w

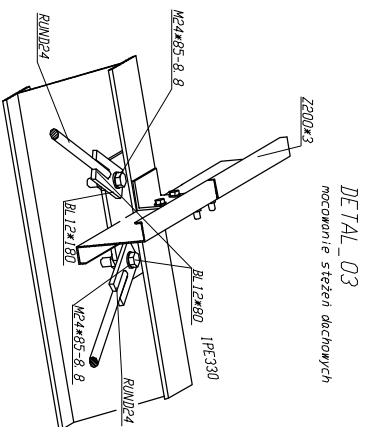
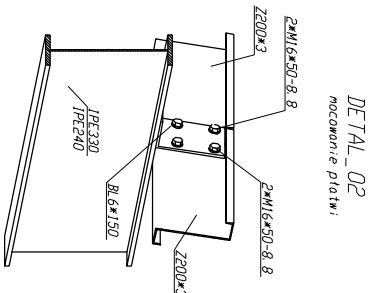
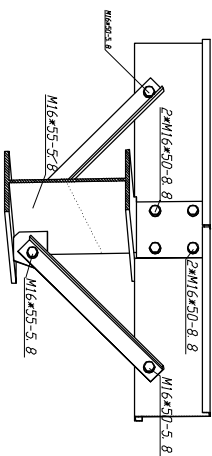
UWAGA:
ZAKOŃCZENIE WEDŁUG DETALU W OPISIE TECHNICZNYM

		WMPB Sp. z o.o. ul. Lipowa 61 11-013 Mielno		JAV PROJEKT Gęblew 766 projekt 33-410 Gęblew	
Data: _____					
Nazwa obiektu: Kolonada w m. ew. 42/1, 42/8, os. Kolonada, gm. Słowo Śląskie					
Temat : _____					
Nazwa i adres inwestora: _____					
Zakończony Uchwałę Rady Miejskiej w Kolonadzie w Plesze Sp. z o.o. 09-413 Słowo Śląskie 42					
Imię i Nazwisko		M. uprawniony:		Data:	
Opracował: mgr inż. Wojciech Januszczak		12.2013		Projekt:	
Projektował: mgr inż. Maciej Szwarczewski		22.2013		Data:	
_____		_____		_____	
_____		_____		_____	
Nazwa rysownika:		Sygn. i format:		M. rysownika:	
RZUT PRZYZIEMIĄ: K-0,00		1:100 / A1		KW002	

RZUT DACHU; K+8700; ETAP I ; ETAP II
skala 1:100



▷ K 8700



OPIS

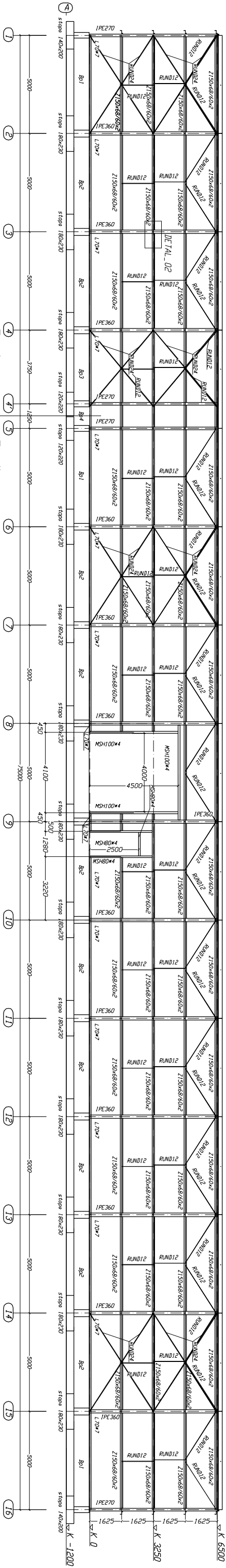
WZGLĘDNIENIA WEDŁUG DETALU W OPISIE TECHNICZNYM

UWAGI:

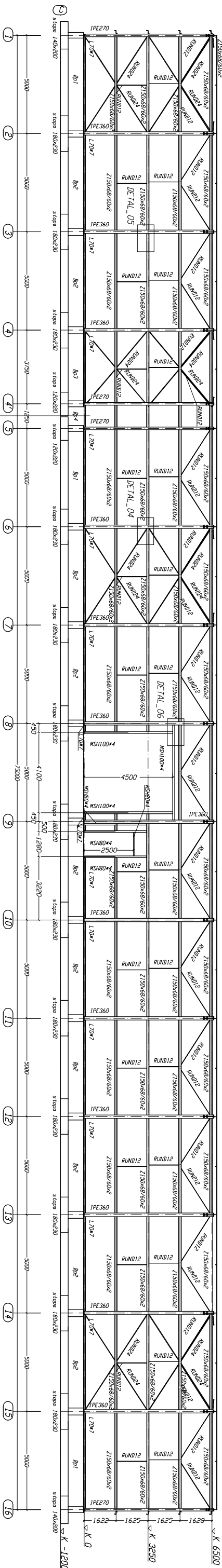
- stół konstrukcyjny;
- słupy główne i słupy pod szczytowymi - JPE, rygle docierowe - JPE, S355
- pręty sterzeń 02L, reżymy 01L oraz ściąg 04L i Ø30 S235
- płatwiec i rygle ścięgna zmniejszone S355 lub S330
- zabezpieczenie antykorozyjne i PPLZ konstrukcji wg opisu technicznego
- fundamenty monolityczne - wykonywane na miejscu budowy (B25)
- poziom posadowienia fundamentów -11cm poniżej poziomu +0,000
- detale fundamentów wg rys. K001
- fundamenty izolować od strony zewnętrznej obiektu masą bitumiczną.
- zastąpienie stali na osobnym arkuszu.
- detale połączeń niepokazanych na arkuszach rysunków zwrócić uwagę w opisie technicznym
- połączenia środkowe wg rysunku oraz opisu technicznego
- detale połączeń zwrócić uwagę w opisie technicznym

[illegible]

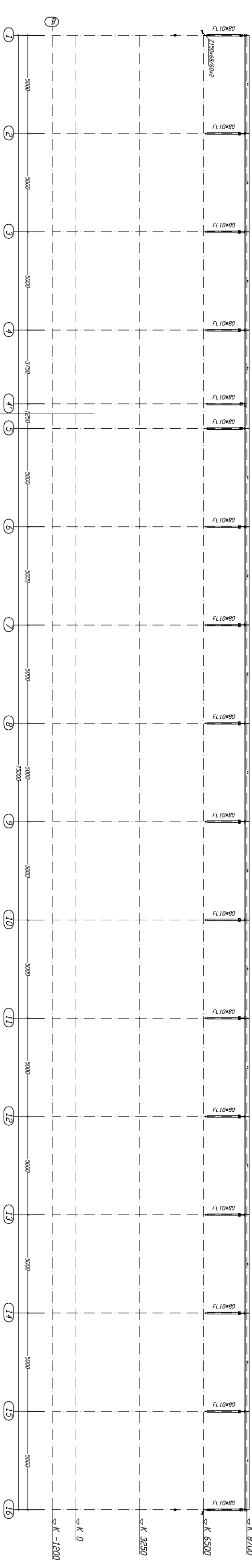
WIDOK W OSI "A", ETAP I ; ETAP II
skala 1:100



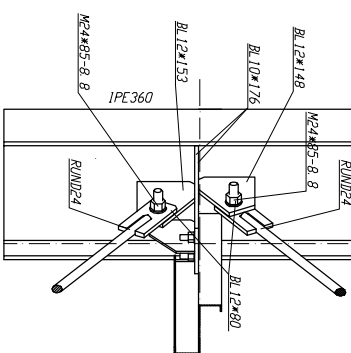
WIDOK W OSI "C", ETAP I ; ETAP II
skala 1:100



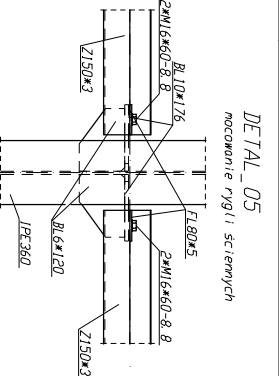
WIDOK W OSI "B", ETAP I ; ETAP II
skala 1:100



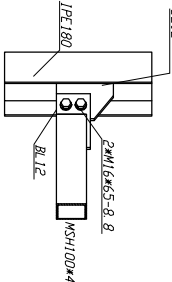
DETAL_04
mocowanie stężeń ściennych



DETAL_05
mocowanie rygii ściennych





DETAL_06
mocowanie rygii



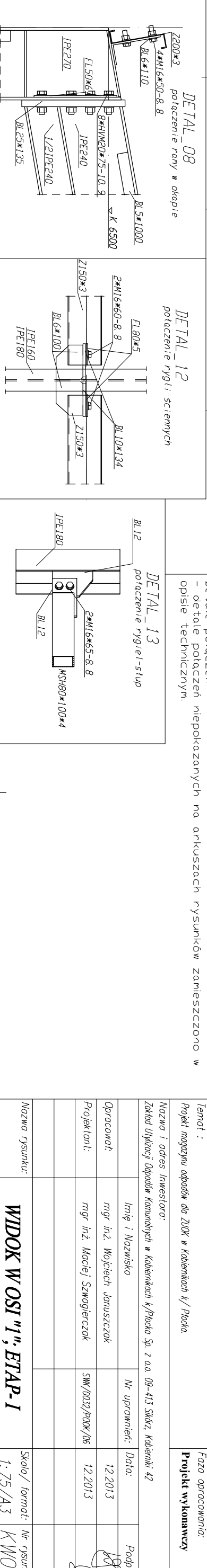
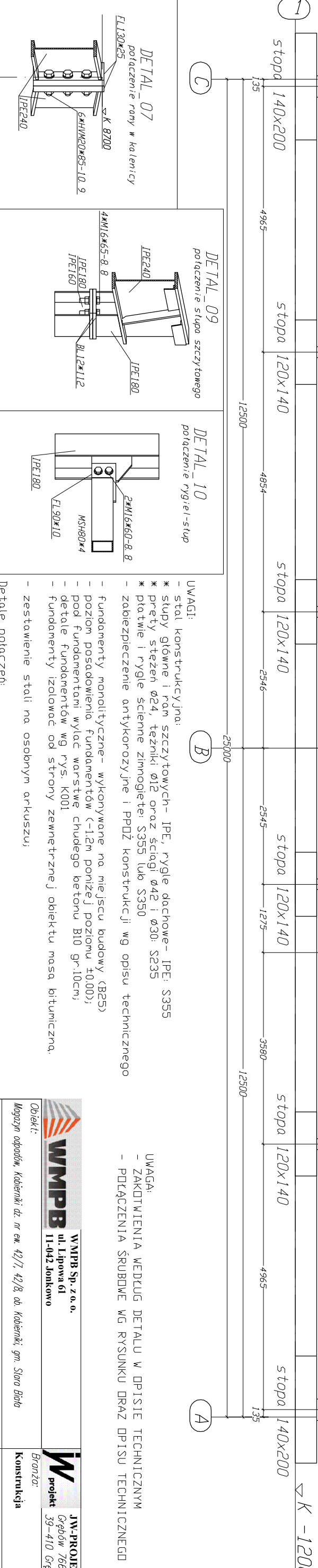
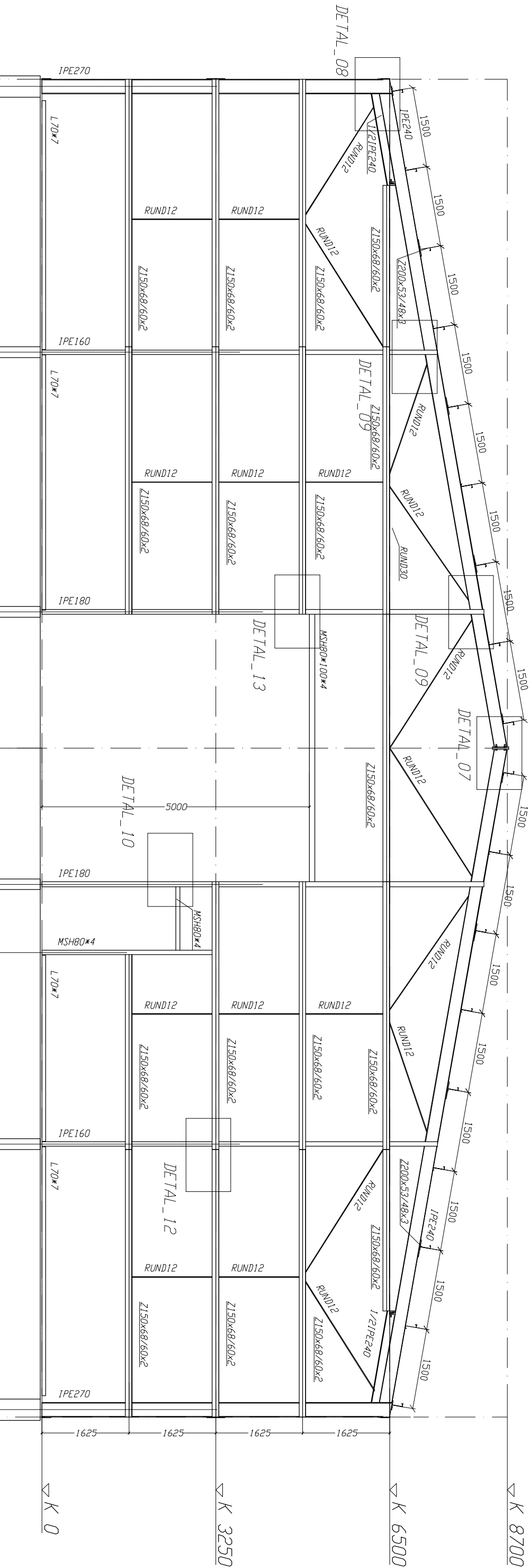
UWAGA:
ZAKOŃCZENIA WEDŁUG DETALU W OPISIE TECHNICZNYM


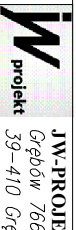

UWAGI:

- stal konstrukcyjna;
- słupy główne i słupy ram szczytowych- IPE, rygle dochowe- IPE S355
- prety stężeń ø24, techniki ø12 oraz słupki ø24 i ø30 S235
- płaty i rygle ściennie zimnolite S355 lub S235
- zabezpieczenie antykorozyjne i PRDZ konstrukcji wg opisu technicznego
- fundamenty monolityczne- wykonywane na miejscu budowy (B25)
- poziom posadowienia fundamentów (-1,2m poniżej poziomu ±0,00)
- detale fundamentów wg rys. K001
- fundamenty izolować od strony zewnętrznej obiektu masą bitumiczną.
- zestawienie stali na osobnym arkuszu;
- detale połączeń
- połączenia stłubowe wg rysunku oraz opisu technicznego

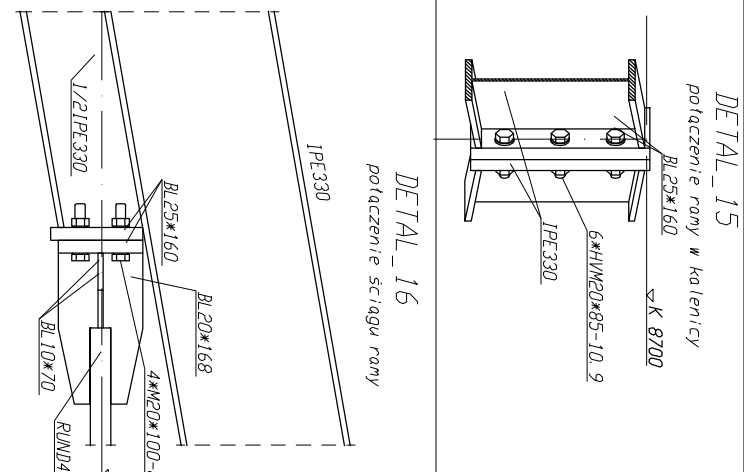
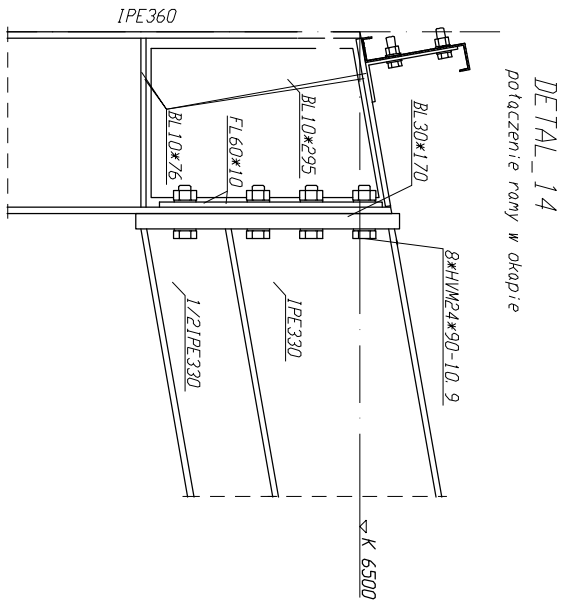
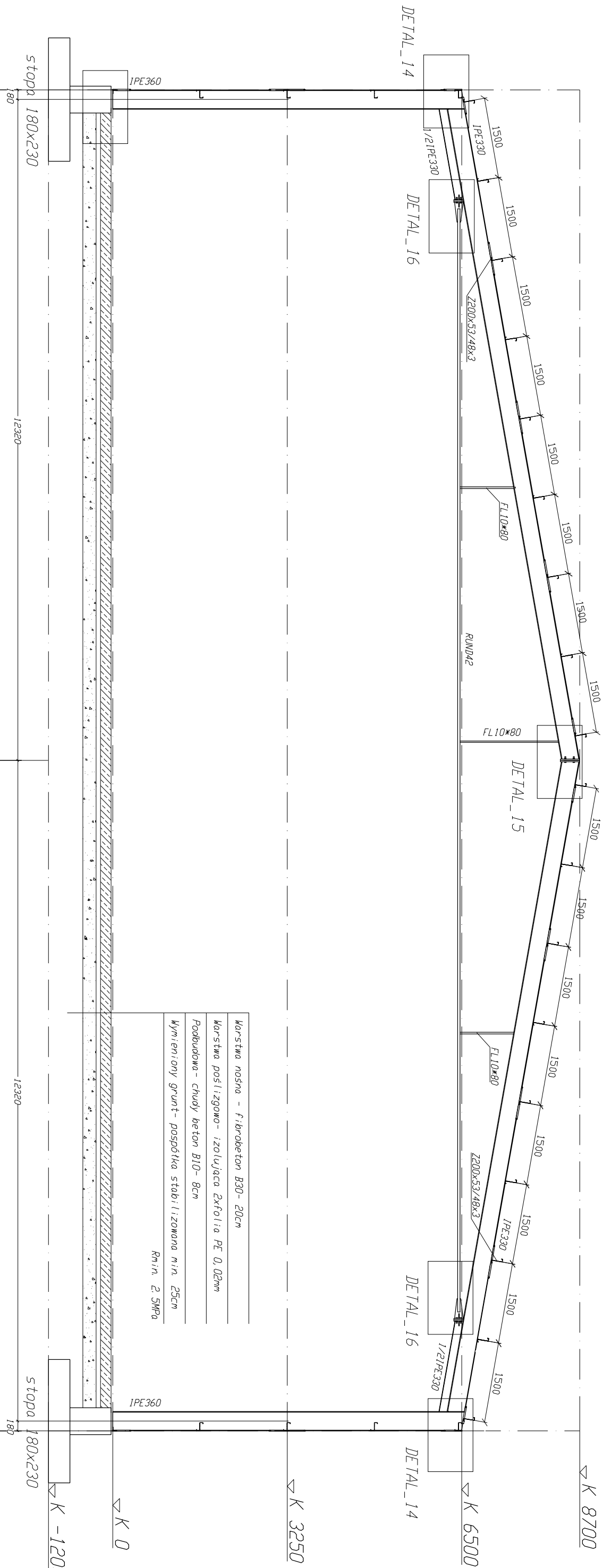
 WMPB Sp. z o.o. ul. Lipowa 11 11-043 Jankowice		 WMPB Sp. z o.o. ul. Lipowa 11 11-043 Jankowice	
Opis: Wzrosty opodatk. Kolumna 4c, 1c, 2c, 3c, 4c, 5c, 6c, 7c, 8c, 9c, 10c, 11c, 12c, 13c, 14c, 15c, 16c, 17c, 18c, 19c, 20c, 21c, 22c, 23c, 24c, 25c, 26c, 27c, 28c, 29c, 30c, 31c, 32c, 33c, 34c, 35c, 36c, 37c, 38c, 39c, 40c, 41c, 42c, 43c, 44c, 45c, 46c, 47c, 48c, 49c, 50c, 51c, 52c, 53c, 54c, 55c, 56c, 57c, 58c, 59c, 60c, 61c, 62c, 63c, 64c, 65c, 66c, 67c, 68c, 69c, 70c, 71c, 72c, 73c, 74c, 75c, 76c, 77c, 78c, 79c, 80c, 81c, 82c, 83c, 84c, 85c, 86c, 87c, 88c, 89c, 90c, 91c, 92c, 93c, 94c, 95c, 96c, 97c, 98c, 99c, 100c, 101c, 102c, 103c, 104c, 105c, 106c, 107c, 108c, 109c, 110c, 111c, 112c, 113c, 114c, 115c, 116c, 117c, 118c, 119c, 120c, 121c, 122c, 123c, 124c, 125c, 126c, 127c, 128c, 129c, 130c, 131c, 132c, 133c, 134c, 135c, 136c, 137c, 138c, 139c, 140c, 141c, 142c, 143c, 144c, 145c, 146c, 147c, 148c, 149c, 150c, 151c, 152c, 153c, 154c, 155c, 156c, 157c, 158c, 159c, 160c, 161c, 162c, 163c, 164c, 165c, 166c, 167c, 168c, 169c, 170c, 171c, 172c, 173c, 174c, 175c, 176c, 177c, 178c, 179c, 180c, 181c, 182c, 183c, 184c, 185c, 186c, 187c, 188c, 189c, 190c, 191c, 192c, 193c, 194c, 195c, 196c, 197c, 198c, 199c, 200c, 201c, 202c, 203c, 204c, 205c, 206c, 207c, 208c, 209c, 210c, 211c, 212c, 213c, 214c, 215c, 216c, 217c, 218c, 219c, 220c, 221c, 222c, 223c, 224c, 225c, 226c, 227c, 228c, 229c, 230c, 231c, 232c, 233c, 234c, 235c, 236c, 237c, 238c, 239c, 240c, 241c, 242c, 243c, 244c, 245c, 246c, 247c, 248c, 249c, 250c, 251c, 252c, 253c, 254c, 255c, 256c, 257c, 258c, 259c, 260c, 261c, 262c, 263c, 264c, 265c, 266c, 267c, 268c, 269c, 270c, 271c, 272c, 273c, 274c, 275c, 276c, 277c, 278c, 279c, 280c, 281c, 282c, 283c, 284c, 285c, 286c, 287c, 288c, 289c, 290c, 291c, 292c, 293c, 294c, 295c, 296c, 297c, 298c, 299c, 300c, 301c, 302c, 303c, 304c, 305c, 306c, 307c, 308c, 309c, 310c, 311c, 312c, 313c, 314c, 315c, 316c, 317c, 318c, 319c, 320c, 321c, 322c, 323c, 324c, 325c, 326c, 327c, 328c, 329c, 330c, 331c, 332c, 333c, 334c, 335c, 336c, 337c, 338c, 339c, 340c, 341c, 342c, 343c, 344c, 345c, 346c, 347c, 348c, 349c, 350c, 351c, 352c, 353c, 354c, 355c, 356c, 357c, 358c, 359c, 360c, 361c, 362c, 363c, 364c, 365c, 366c, 367c, 368c, 369c, 370c, 371c, 372c, 373c, 374c, 375c, 376c, 377c, 378c, 379c, 380c, 381c, 382c, 383c, 384c, 385c, 386c, 387c, 388c, 389c, 390c, 391c, 392c, 393c, 394c, 395c, 396c, 397c, 398c, 399c, 400c, 401c, 402c, 403c, 404c, 405c, 406c, 407c, 408c, 409c, 410c, 411c, 412c, 413c, 414c, 415c, 416c, 417c, 418c, 419c, 420c, 421c, 422c, 423c, 424c, 425c, 426c, 427c, 428c, 429c, 430c, 431c, 432c, 433c, 434c, 435c, 436c, 437c, 438c, 439c, 440c, 441c, 442c, 443c, 444c, 445c, 446c, 447c, 448c, 449c, 450c, 451c, 452c, 453c, 454c, 455c, 456c, 457c, 458c, 459c, 460c, 461c, 462c, 463c, 464c, 465c, 466c, 467c, 468c, 469c, 470c, 471c, 472c, 473c, 474c, 475c, 476c, 477c, 478c, 479c, 480c, 481c, 482c, 483c, 484c, 485c, 486c, 487c, 488c, 489c, 490c, 491c, 492c, 493c, 494c, 495c, 496c, 497c, 498c, 499c, 500c, 501c, 502c, 503c, 504c, 505c, 506c, 507c, 508c, 509c, 510c, 511c, 512c, 513c, 514c, 515c, 516c, 517c, 518c, 519c, 520c, 521c, 522c, 523c, 524c, 525c, 526c, 527c, 528c, 529c, 530c, 531c, 532c, 533c, 534c, 535c, 536c, 537c, 538c, 539c, 540c, 541c, 542c, 543c, 544c, 545c, 546c, 547c, 548c, 549c, 550c, 551c, 552c, 553c, 554c, 555c, 556c, 557c, 558c, 559c, 560c, 561c, 562c, 563c, 564c, 565c, 566c, 567c, 568c, 569c, 570c, 571c, 572c, 573c, 574c, 575c, 576c, 577c, 578c, 579c, 580c, 581c, 582c, 583c, 584c, 585c, 586c, 587c, 588c, 589c, 590c, 591c, 592c, 593c, 594c, 595c, 596c, 597c, 598c, 599c, 600c, 601c, 602c, 603c, 604c, 605c, 606c, 607c, 608c, 609c, 610c, 611c, 612c, 613c, 614c, 615c, 616c, 617c, 618c, 619c, 620c, 621c, 622c, 623c, 624c, 625c, 626c, 627c, 628c, 629c, 630c, 631c, 632c, 633c, 634c, 635c, 636c, 637c, 638c, 639c, 640c, 641c, 642c, 643c, 644c, 645c, 646c, 647c, 648c, 649c, 650c, 651c, 652c, 653c, 654c, 655c, 656c, 657c, 658c, 659c, 660c, 661c, 662c, 663c, 664c, 665c, 666c, 667c, 668c, 669c, 670c, 671c, 672c, 673c, 674c, 675c, 676c, 677c, 678c, 679c, 680c, 681c, 682c, 683c, 684c, 685c, 686c, 687c, 688c, 689c, 690c, 691c, 692c, 693c, 694c, 695c, 696c, 697c, 698c, 699c, 700c, 701c, 702c, 703c, 704c, 705c, 706c, 707c, 708c, 709c, 710c, 711c, 712c, 713c, 714c, 715c, 716c, 717c, 718c, 719c, 720c, 721c, 722c, 723c, 724c, 725c, 726c, 727c, 728c, 729c, 730c, 731c, 732c, 733c, 734c, 735c, 736c, 737c, 738c, 739c, 740c, 741c, 742c, 743c, 744c, 745c, 746c, 747c, 748c, 749c, 750c, 751c, 752c, 753c, 754c, 755c, 756c, 757c, 758c, 759c, 760c, 761c, 762c, 763c, 764c, 765c, 766c, 767c, 768c, 769c, 770c, 771c, 772c, 773c, 774c, 775c, 776c, 777c, 778c, 779c, 780c, 781c, 782c, 783c, 784c, 785c, 786c, 787c, 788c, 789c, 790c, 791c, 792c, 793c, 794c, 795c, 796c, 797c, 798c, 799c, 800c, 801c, 802c, 803c, 804c, 805c, 806c, 807c, 808c, 809c, 810c, 811c, 812c, 813c, 814c, 815c, 816c, 817c, 818c, 819c, 820c, 821c, 822c, 823c, 824c, 825c, 826c, 827c, 828c, 829c, 830c, 831c, 832c, 833c, 834c, 835c, 836c, 837c, 838c, 839c, 840c, 841c, 842c, 843c, 844c, 845c, 846c, 847c, 848c, 849c, 850c, 851c, 852c, 853c, 854c, 855c, 856c, 857c, 858c, 859c, 860c, 861c, 862c, 863c, 864c, 865c, 866c, 867c, 868c, 869c, 870c, 871c, 872c, 873c, 874c, 875c, 876c, 877c, 878c, 879c, 880c, 881c, 882c, 883c, 884c, 885c, 886c, 887c, 888c, 889c, 890c, 891c, 892c, 893c, 894c, 895c, 896c, 897c, 898c, 899c, 900c, 901c, 902c, 903c, 904c, 905c, 906c, 907c, 908c, 909c, 910c, 911c, 912c, 913c, 914c, 915c, 916c, 917c, 918c, 919c, 920c, 921c, 922c, 923c, 924c, 925c, 926c, 927c, 928c, 929c, 930c, 931c, 932c, 933c, 934c, 935c, 936c, 937c, 938c, 939c, 940c, 941c, 942c, 943c, 944c, 945c, 946c, 947c, 948c, 949c, 950c, 951c, 952c, 953c, 954c, 955c, 956c, 957c, 958c, 959c, 960c, 961c, 962c, 963c, 964c, 965c, 966c, 967c, 968c, 969c, 970c, 971c, 972c, 973c, 974c, 975c, 976c, 977c, 978c, 979c, 980c, 981c, 982c, 983c, 984c, 985c, 986c, 987c, 988c, 989c, 990c, 991c, 992c, 993c, 994c, 995c, 996c, 997c, 998c, 999c, 1000c, 1001c, 1002c, 1003c, 1004c, 1005c, 1006c, 1007c, 1008c, 1009c, 1010c, 1011c, 1012c, 1013c, 1014c, 1015c, 1016c, 1017c, 1018c, 1019c, 1020c, 1021c, 1022c, 1023c, 1024c, 1025c, 1026c, 1027c, 1028c, 1029c, 1030c, 1031c, 1032c, 1033c, 1034c, 1035c, 1036c, 1037c, 1038c, 1039c, 1040c, 1041c, 1042c, 1043c, 1044c, 1045c, 1046c, 1047c, 1048c, 1049c, 1050c, 1051c, 1052c, 1053c, 1054c, 1055c, 1056c, 1057c, 1058c, 1059c, 1060c, 1061c, 1062c, 1063c, 1064c, 1065c, 1066c, 1067c, 1068c, 1069c, 1070c, 1071c, 1072c, 1073c, 1074c, 1075c, 1076c, 1077c, 1078c, 1079c, 1080c, 1081c, 1082c, 1083c, 1084c, 1085c, 1086c, 1087c, 1088c, 1089c, 1090c, 1091c, 1092c, 1093c, 1094c, 1095c, 1096c, 1097c, 1098c, 1099c, 1100c, 1101c, 1102c, 1103c, 1104c, 1105c, 1106c, 1107c, 1108c, 1109c, 1110c, 1111c, 1112c, 1113c, 1114c, 1115c, 1116c, 1117c, 1118c, 1119c, 1120c, 1121c, 1122c, 1123c, 1124c, 1125c, 1126c, 1127c, 1128c, 1129c, 1130c, 1131c, 1132c, 1133c, 1134c, 1135c, 1136c, 1137c, 1138c, 1139c, 1140c, 1141c, 1142c, 1143c, 1144c, 1145c, 1146c, 1147c, 1148c, 1149c, 1150c, 1151c, 1152c, 1153c, 1154c, 1155c, 1156c, 1157c, 1158c, 1159c, 1160c, 1161c, 1162c, 1163c, 1164c, 1165c, 1166c, 1167c, 1168c, 1169c, 1170c, 1171c, 1172c, 1173c, 1174c, 1175c, 1176c, 1177c, 1178c, 1179c, 1180c, 1181c, 1182c, 1183c, 1184c, 1185c, 1186c, 1187c, 1188c, 1189c, 1190c, 1191c, 1192c, 1193c, 1194c, 1195c, 1196c, 1197c, 1198c, 1199c, 1200c, 1201c, 1202c, 1203c, 1204c, 1205c, 1206c, 1207c, 1208c, 1209c, 1210c, 1211c, 1212c, 1213c, 1214c, 1215c, 1216c, 1217c, 1218c, 1219c, 1220c, 1221c, 1222c, 1223c, 1224c, 1225c, 1226c, 1227c, 1228c, 1229c, 1230c, 1231c, 1232c, 1233c, 1234c, 1235c, 1236c, 1237c, 1238c, 1239c, 1240c, 1241c, 1242c, 1243c, 1244c, 1245c, 1246c, 1247c, 1248c, 1249c, 1250c, 1251c, 1252c, 1253c, 1254c, 1255c, 1256c, 1257c, 1258c, 1259c, 1260c, 1261c, 1262c, 1263c, 1264c, 1265c, 1266c, 1267c, 1268c, 1269c, 1270c, 1271c, 1272c, 1273c, 1274c, 1275c, 1276c, 1277c, 1278c, 1279c, 1280c, 1281c, 1282c, 1283c, 1284c, 1285c, 1286c, 1287c, 1288c, 1289c, 1290c, 1291c, 1292c, 1293c, 1294c, 1295c, 1296c, 1297c, 1298c, 1299c, 1300c, 1301c, 1302c, 1303c, 1304c, 1305c, 1306c, 1307c, 1308c, 1309c, 1310c, 1311c, 1312c, 1313c, 1314c, 1315c, 1316c, 1317c, 1318c, 1319c, 1320c, 1321c, 1322c, 1323c, 1324c, 1325c, 1326c, 1327c, 1328c, 1329c, 1330c, 1331c, 1332c, 1333c, 1334c, 1335c, 1336c, 1337c, 1338c, 1339c, 1340c, 1341c, 1342c, 1343c, 1344c, 1345c, 1346c, 1347c, 1348c, 1349c, 1350c, 1351c, 1352c, 1353c, 1354c, 1355c, 1356c, 1357c, 1358c, 1359c, 1360c, 1361c, 1362c, 1363c, 1364c, 1365c, 1366c, 1367c, 1368c, 1369c, 1370c, 1371c, 1372c, 1373c, 1374c, 1375c, 1376c, 1377c, 1378c, 1379c, 1380c, 1381c, 1382c, 1383c, 1384c, 1385c, 1386c, 1387c, 1388c, 1389c, 1390c, 1391c, 1392c, 1393c, 1394c, 1395c, 1396c, 1397c, 1398c, 1399c, 1400c, 1401c, 1402c, 1403c, 1404c, 1405c, 1406c, 1407c, 1408c, 1409c, 1410c, 1411c, 1412c, 1413c, 1414c, 1415c, 1416c, 1417c, 1418c, 1419c, 1420c, 1421c, 1422c, 1423c, 1424c, 1425c, 1426c, 1427c, 1428c, 1429c, 1430c, 1431c, 1432c, 1433c, 1434c, 1435c, 1436c, 1437c, 1438c, 1439c, 1440c, 1441c, 1442c, 1443c, 1444c, 1445c, 1446c, 1447c, 1448c, 1449c, 1450c, 1451c, 1452c, 1453c, 1454c, 1455c, 1456c, 1457c, 1458c, 1459c, 1460c, 1461c, 1462c, 1463c, 1464c, 1465c, 1466c, 1467c, 1468c, 1469c, 1470c, 1471c, 1472c, 1473c, 1474c, 1475c, 1476c, 1477c, 1478c, 1479c, 1480c, 1481c, 1482c, 1483c, 1484c, 1485c, 1486c, 1487c, 1488c, 1489c, 1490c, 1491c, 1492c, 1493c, 1494c, 1495c, 1496c, 1497c, 1498c, 1499c, 1500c, 1501c, 1502c, 1503c, 1504c, 1505c, 1506c, 1507c, 1508c, 1509c, 1510c, 1511c, 1512c, 1513c, 1514c, 1515c, 1516c, 1517c, 1518c, 1519c, 1520c, 1521c, 1522c, 1523c, 1524c, 1525c, 1526c, 1527c, 1528c, 1529c, 1530c, 1531c, 1532c, 1533c, 1534c, 1535c, 1536c, 1537c, 1538c, 1539c, 1540c, 1541c, 1542c, 1543c, 1544c, 1545c, 1546c, 1547c, 1548c, 1549c, 1550c, 1551c, 1552c, 1553c, 1554c, 1555c, 1556c, 1557c, 1558c, 1559c, 1560c, 1561c, 1562c, 1563c, 1564c, 1565c, 1566c, 1567c, 1568c, 1569c, 1570c, 1571c, 1572c, 1573c, 1574c, 1575c, 1576c, 1577c, 1578c, 1579c, 1580c, 1581c, 1582c, 1583c, 1584c, 1585c, 1586c, 1587c, 1588c, 1589c, 1590c, 1591c, 1592c, 1593c, 1594c, 1595c, 1596c, 1597c, 1598c, 1599c, 1600c, 1601c, 1602c, 1603c, 1604c, 1605c, 1606c, 1607c, 1608c, 1609c, 1610c, 1611c, 1612c, 1613c, 1614c, 1615c, 1616c, 1617c, 1618c, 1619c, 1620c, 1621c, 1622c, 1623c, 1624c, 1625c, 1626c, 1627c, 1628c, 1629c, 1630c, 1631c, 1632c, 1633c, 1634c, 1635c, 1636c, 1637c, 1638c, 1639c, 1640c, 1641c, 1642c, 1643c, 1644c, 1645c, 1646c, 1647c, 1648c, 1649c, 1650c, 1651c, 1652c, 1653c, 1654c, 1655c, 1656c, 1657c, 1658c, 1659c, 1660c, 1661c, 1662c, 1663c, 1664c, 1665c, 1666c, 1667c, 1668c, 1669c, 1670c, 1671c, 1672c, 1673c, 1674c, 1675c, 1676c, 1677c, 1678c, 1679c, 1680c, 1681c, 1682c, 1683c, 1684c, 1685c, 1686c, 1687c, 1688c, 1689c, 1690c, 1691c, 1692c, 1693c, 1694c, 1695c, 1696c, 1697c, 1698c, 1699c, 1700c, 1701c, 1702c, 1703c, 1704c, 1705c, 1706c, 1707c, 1708c, 1709c, 1710c, 1711c, 1712c, 1713c, 1714c, 1715c, 1716c, 1717c, 1718c, 1719c, 1720c, 1721c, 1722c, 1723c, 1724c, 1725c, 1726c, 1727c, 1728c, 1729c, 1730c, 1731c, 1732c, 1733c, 1734c, 1735c, 1736c, 1737c, 1738c, 1739c, 1740c, 1741c, 1742c, 1743c, 1744c, 1745c, 1746c, 1747c, 1748c, 1749c, 1750c, 1751c, 1752c, 1753c, 1754c, 1755c, 1756c, 1757c, 1758c, 1759c, 1760c, 1761c, 1762c, 1763c, 1764c, 1765c, 1766c, 1767c, 1768c, 1769c, 1770c, 1771c, 1772c, 1773c, 1774c, 1775c, 1776c, 1777c, 1778c, 1779c, 1780c, 1781c, 1782c, 1783c, 1784c, 1785c, 1786c, 1787c, 1788c, 1789c, 1790c, 1791c, 1792c, 1793c, 1794c, 1795c, 1796c, 1797c, 1798c, 1799c, 1800c, 1801c, 1802c, 1803c, 1804c, 1805c, 1806c, 1807c, 1808c, 1809c, 1810c, 1811c, 1812c, 1813c, 1814c, 1815c, 1816c, 1817c, 1818c, 1819c, 1820c, 1821c, 1822c, 1823c, 1824c, 1825c, 1826c, 1827c, 1828c, 1829c, 1830c, 1831c, 1832c, 1833c, 1834c, 1835c, 1836c, 1837c, 1838c, 1839c, 1840c, 1841c, 1842c, 1843c, 1844c, 1845c, 1846c, 1847c, 1848c, 1849c, 1850c, 1851c, 1852c, 1853c, 1854c, 1855c, 1856c, 1857c, 1858c, 1859c, 1860c, 1861c, 1862c, 1863c, 1864c, 1865c, 1866c, 1867c, 1868c, 1869c, 1870c, 1871c, 1872c, 1873c, 1874c, 1875c, 1876c, 1877c, 1878c, 1879c, 1880c, 1881c, 1882c, 1883c, 1884c, 1885c, 1886c, 1887c, 1888c, 1889c, 1890c, 1891c, 1892c, 1893c, 1894c, 1895c, 1896c, 1897c, 1898c, 1899c, 1900c, 1901c, 1902c, 1903			

WIDOK W OSI "1" skala 1:75
ETAP-1



 WMPB Sp. z o.o. ul. Lipowa 61 11-042 Jonkowo				 JW-PROJEKT Gębów 766 projekt 39-410 Gębów	
Obiekt: Mogazyn opodów, Kabiniki dz. nr ew. 42/7, 42/8, ob. Kabiniki, gm. Stare Białe				Branża: Konstrukcja	
Temat: Projekt magazynu opodów dla ZUK w Kabinikach k/Placów				Faza opracowania: Projekt wykonawczy	
Nazwa i adres inwestora: Zakład Wykroćni Opodów Komunalnych w Kabinikach k/Placów Sp. z o.o. 09-413 Skarż, Kabiniki 42					
Opracował:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:	Data:		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Januszczak		12.2013		
	mgr inż. Maciej Świągierczak	SWK/0032/POK/06	12.2013		
Nazwa rysunku:				Skala / format:	Nr rysunku:
WIDOK W OSI "1", ETAP-1				1:75/A3	KW005

WIDOK W OSIACH "2" – "4", ETAP – I
WIDOK W OSIACH "6" – "15", ETAP – II
skala 1:75







UWAGI:

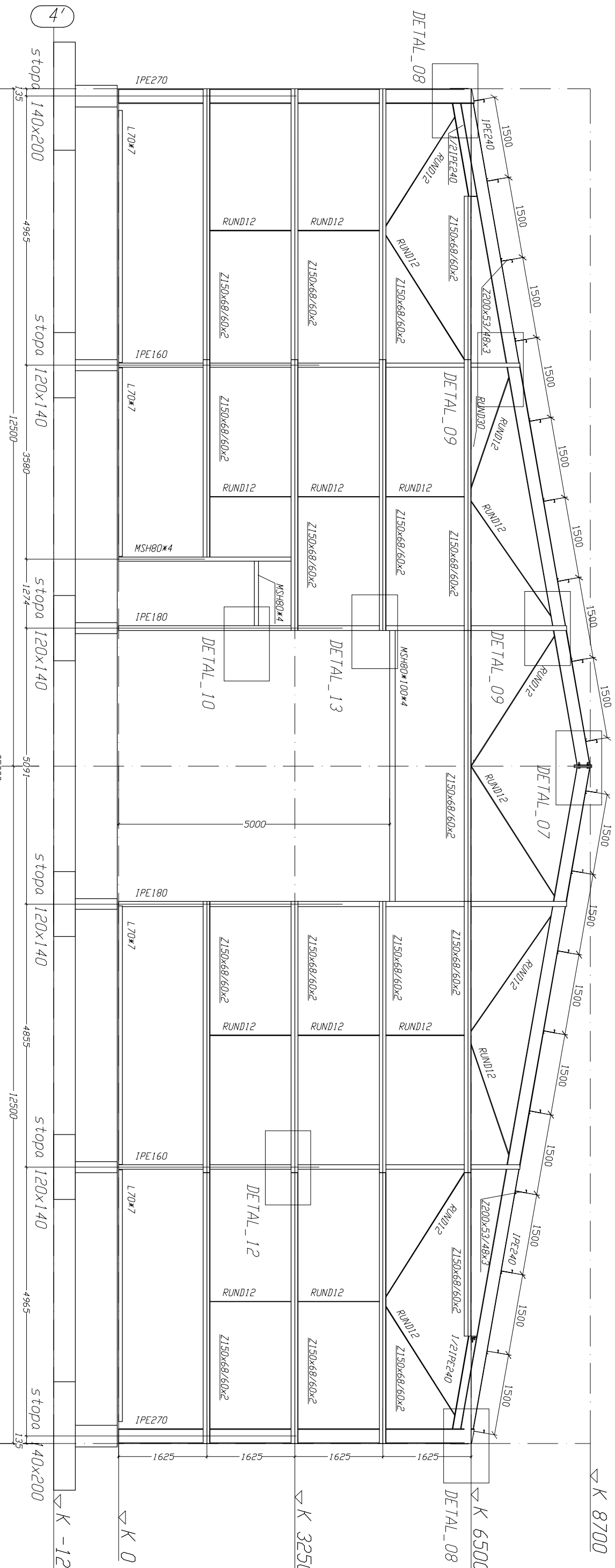
- stal konstrukcyjna:
- * słupy główne i ram szczytowych- IPE, rygle dachowe- IPE; S355
- * prety stężeń $\varnothing 24$, teźniki $\varnothing 12$ oraz ścigi $\varnothing 42$ i $\varnothing 30$; S235
- * płatywce i rygle ściennce zimnogięte; S355 lub S350
- zabezpieczenie antykorozyjne i PPDZ konstrukcji wg opisu technicznego
- fundamenty monolityczne- wykonywane na miejscu budowy (B25)
- poziom posadowienia fundamentów (-1,2m poniżej poziomu $\pm 0,00$);
- pod fundamentami wyłożyć warstwę chudego betonu B10 gr.10cm;
- detale fundamentów wg rys. K001
- fundamenty izolować od strony zewnętrznej obiektu masą bitumiczną,
- zestawienie stali na osobnym arkuszu;

Detale połączeń:

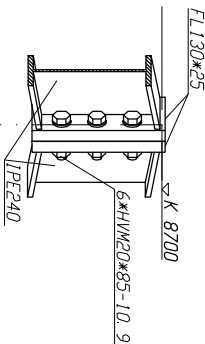
- detale połączeń niepokazanych na arkuszach rysunków zamieszczono w opisie technicznym.

 WMPB WMPB Sp. z o.o. ul. Lipowa 61 11-042 Jonkowo		 JW-PROJEKT Gębów 766 projekt 39-410 Gębów		
Obiekt: Magazyn opodów, Kobierniki dz. nr ew. 42/7, 42/8, ob. Kobierniki, gm. Stara Biała		Branża: Konstrukcja		
Temat : Projekt magazynu opodów dla ZUOK w Kobiernikach k/ Płocza.		Faza opracowania: Projekt wykonawczy		
Nazwa i adres Inwestora: Zakład Wykaszacji Opodów Komunalnych w Kobiernikach k/ Płocza Sp. z o.o. 09-413 Skarż, Kobierniki 42				
Opracował:	Imię i Nazwisko mgr inż. Wojciech Januszczak	Nr uprawnień:	Data: 12.2013	Podpis: 
Projektant:	mgr inż. Maciej Szewgierczak	SW/0032/P00K/06	12.2013	
Nazwa rysunku: WIDOK W OSIACH "2"- "4", ETAP- I WIDOK W OSIACH "6"- "15", ETAP- II		Skala/ format:	Nr rysunku: 1:75/A3 KW006	

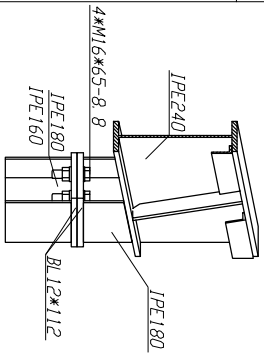
WIDOK W OSI "4'" skala 1:75
ETAP- I



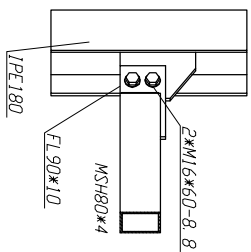
DETAL_07
połączenie rony w kalenicy



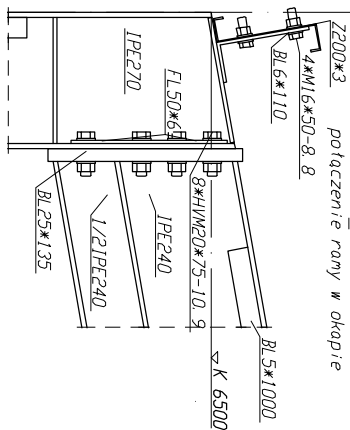
DETAL_09
połączenie słupa szczytowego



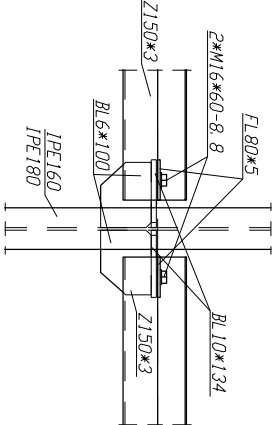
DETAL_10
połączenie rygiel-słup



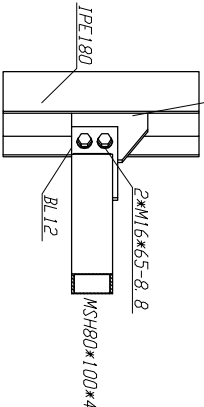
DETAL_08
połączenie rony w okapie



DETAL_12
połączenie rygił i ściennych



DETAL_13
połączenie rygiel-słup



UWAGI:
- stal konstrukcyjna:
* słupy główne i ram szczytowych- IPE, rygle dachowe- IPE: S355
* pręty stężeń Ø24, tężniki Ø12 oraz ściogi Ø42 i Ø30: S235
* płatwie i rygle ścienne zimnogięte: S355 lub S350
- zabezpieczenie antykorozyjne i PPdZ konstrukcji wg opisu technicznego

- fundamenty monolityczne- wykonywane na miejscu budowy (B25)
- poziom posadowienia fundamentów (-1.2m poniżej poziomu ±0.00);
- pod fundamentami wyłożyć warstwę chudego betonu B10 gr.10cm;
- detale fundamentów wg rys. K001
- fundamenty izolować od strony zewnętrznej obiektu masą bitumiczną,
- zestawienie stali na osobnym arkuszu;



Detale połączeń:
- detale połączeń niepokazanych na arkuszach rysunków zamieszczono w opisie technicznym.

UWAGA:

Przy realizacji drugiego etapu należy:

- zdemontować konstrukcję ryglową w osi 4', wraz ze słupami szczytowymi,
- zamocować ściąg spinający tak jak pokazano na rys. KW008

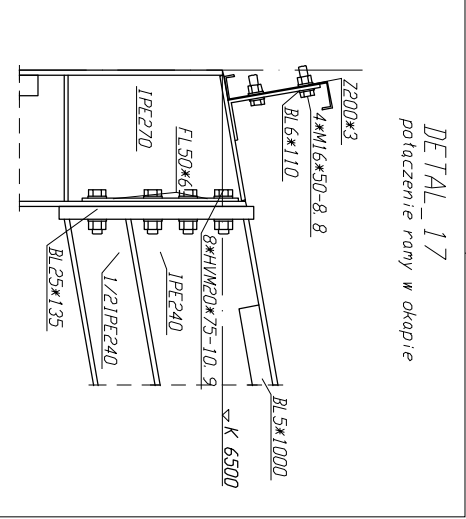
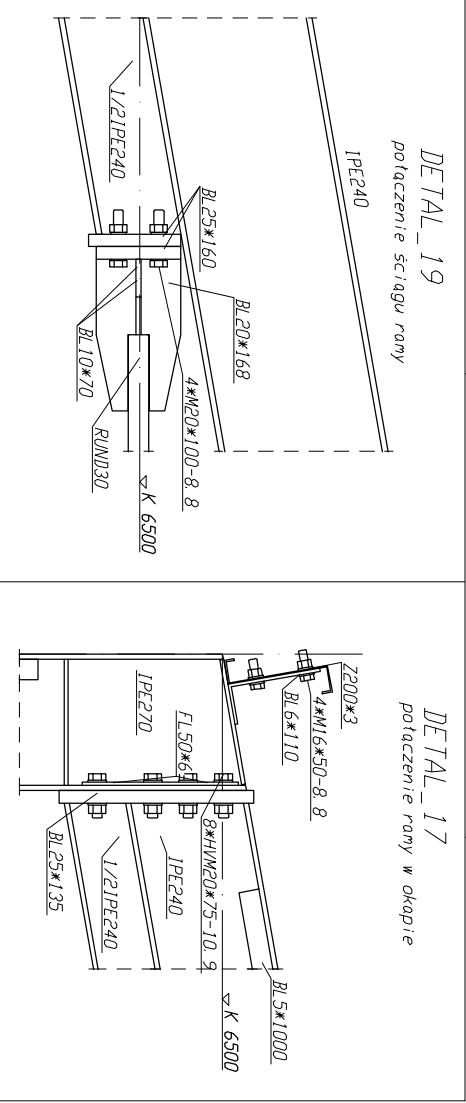
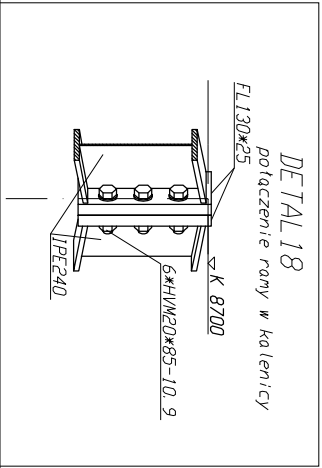
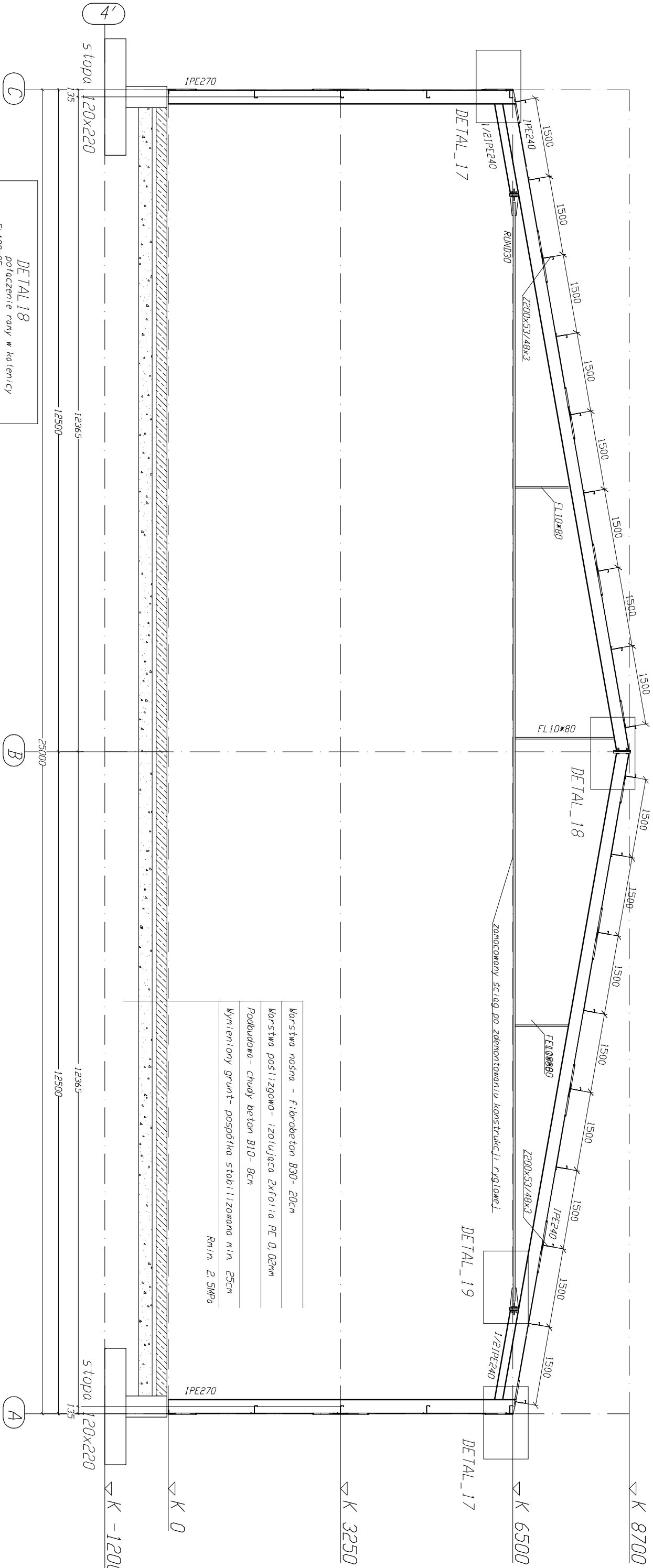
- UWAGA:
- ZAKOTWIENIA WEDŁUG DETALU W OPISIE TECHNICZNYM
- POŁĄCZENIA ŚRUBOWE WG RYSUNKU ORAZ OPISU TECHNICZNEGO

 WMPB Sp. z o.o. ul. Lipowa 61 11-042 Jonkowo		 JW-PROJEKT Grebów 766 39-410 Grebów	
Opis:		Branża:	
Magazyn opodó, kabienki dz. nr ew. 42/7, 42/8, ob. kabienki, gm. Stare Białe		Konstrukcja	
Temat :		Faza opracowania:	
Projekt magazynu opodó dla ZUOK w kabienkach k/Prosta Sp. z o.o. 09-413 Skarż, kabienki 42		Projekt wykonawczy	
Nazwa i adres inwestora:			
Zakład Wykroju Opodó Komandorych w kabienkach k/Prosta Sp. z o.o. 09-413 Skarż, kabienki 42			
Opracował:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:	Data:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Januszczak		12.2013
	mgr inż. Maciej Szwagierczak	SW/0032/POOK/06	12.2013
Nazwa rysunku:		Nr rysunku:	
WIDOK W OSI "4'" ETAP- I		Skala / format: 1:75/A3 KW007	

WIDOK W OSI "4" "

ETAP- II


skala 1:75



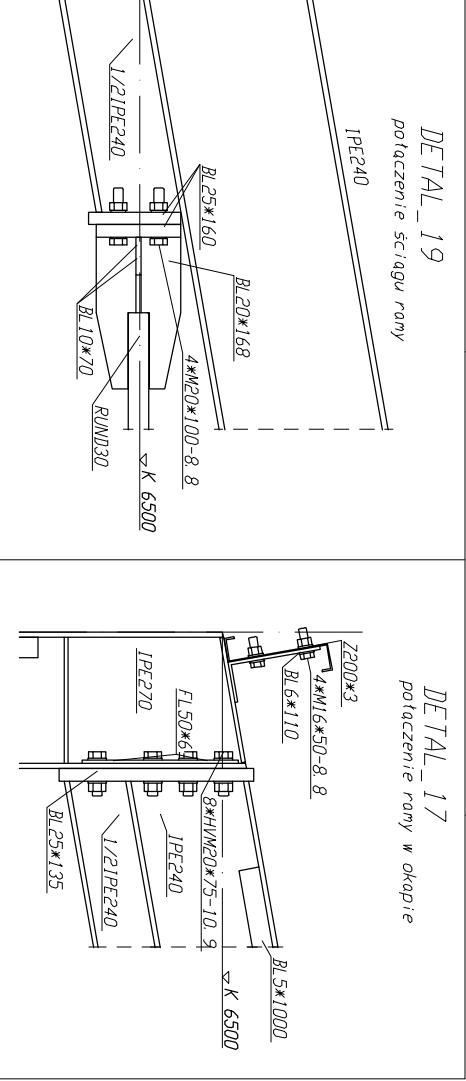
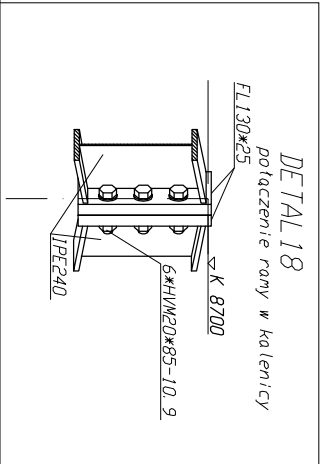
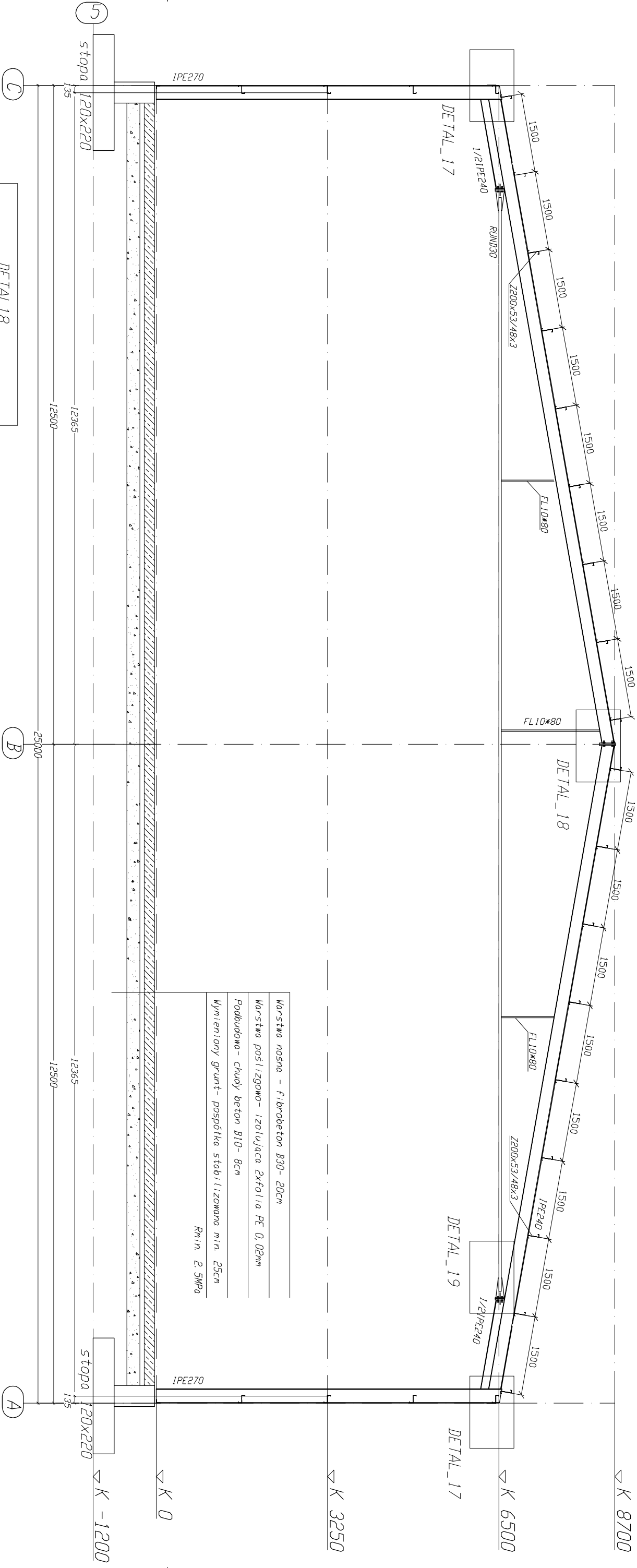
- UWAGI:
- stal konstrukcyjna:
 - * słupy główne i ram szczytowych- IPE, rygle dachowe- IPE: S355
 - * prety stężeh $\varnothing 24$, żezniki $\varnothing 12$ oraz ściagi $\varnothing 42$ i $\varnothing 30$: S235
 - * płatwie i rygle ściennie zimnogie: S355 lub S350
 - zabezpieczenie antykorozyjne i PPOŻ konstrukcji wg opisu technicznego
 - fundamenty monolityczne- wykonywane na miejscu budowy (B25)
 - poziom posadowienia fundamentów (-12m poniżej poziomu $\pm 0,00$);
 - pod fundamentami wyłoc warstwę chudego betonu B10 gr.10cm;
 - detale fundamentów wg rys. K001
 - fundamenty izolować od strony zewnętrznej obiektu masą bitumiczną.
 - zestawienie stali na osobnym arkuszu;
- Detale połączeń:
- detale połączeń niepokazanych na arkuszach rysunków zamieszczono w opisie technicznym.

Warstwa nośna - fibrobeton B30- 20cm
Warstwa poslizgowa- izolująca 2xfolia PE 0,02mm
Podbudowa- chudy beton B10- 8cm
Wymeriony grunt- pospółka stabilizowana m.in. 25cm
Rmin. 2 SMPa

- UWAGA:
- ZAKOTWIENIA WEDŁUG DETALU W OPISIE TECHNICZNYM
 - POŁĄCZENIA ŚRUBOWE WG RYSUNKU ORAZ OPISU TECHNICZNEGO

		WMPB Sp. z o. o. ul. Lipowa 61 11-042 Jonkowo	
Magazyn opodów, Kobierniki dz. nr ew. 42/7, 42/8, ob. Kobierniki, gm. Stara Biała		Bronża:	
Temat : Projekt magazynu opodów dla ZUOK w Kobiernikach k/ Proda.		Konstrukcja	
Nazwa i adres Inwestora: Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Proda Sp. z o.o. 09-413 Słotz, Kobierniki 42		Faza opracowania: Projekt wykonawczy	
Opracował:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:	Data:
Projektant:	mgr inż. Wojciech Januszczak	mgr inż. Maciej Szewciorczak	12.2013
		SMK/0032/POOK/06	
Nazwa rysunku:	WIDOK W OSI "4" , ETAP- II		
	Skala/ format:		
	1: 75/ A3		
	Nr rysunku:		
	KW008		



WIDOK W OSI "5"
ETAP- II
skala 1:75



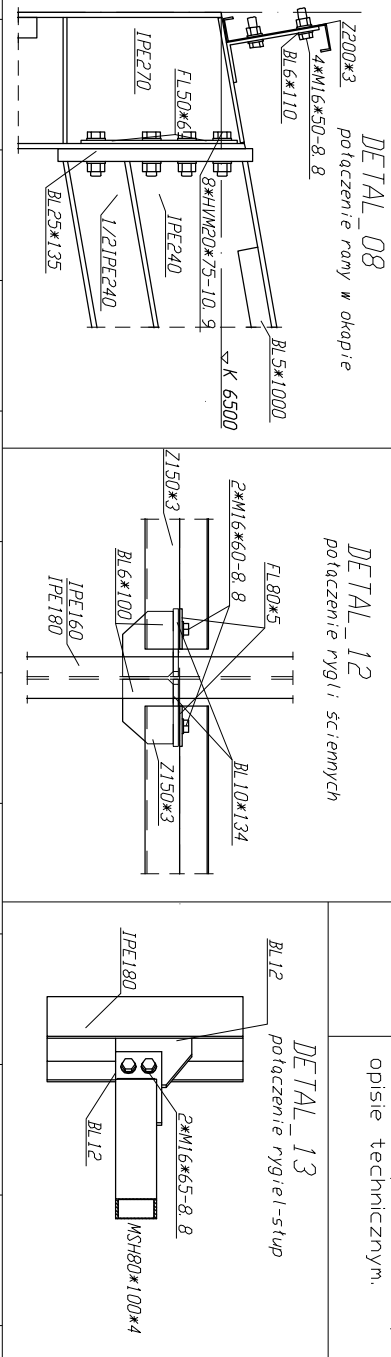
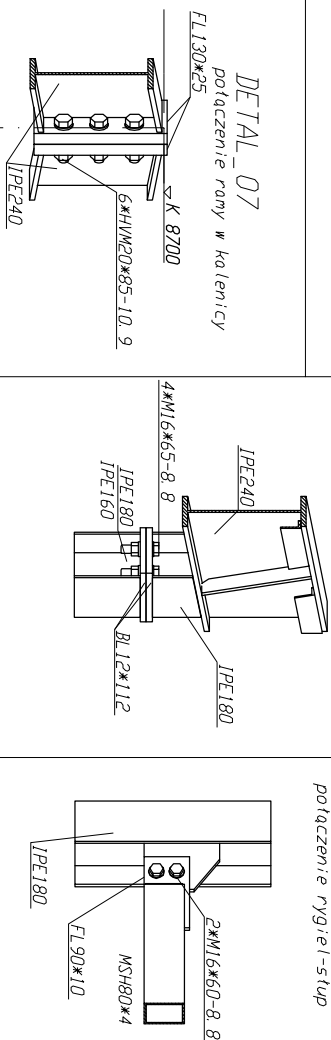
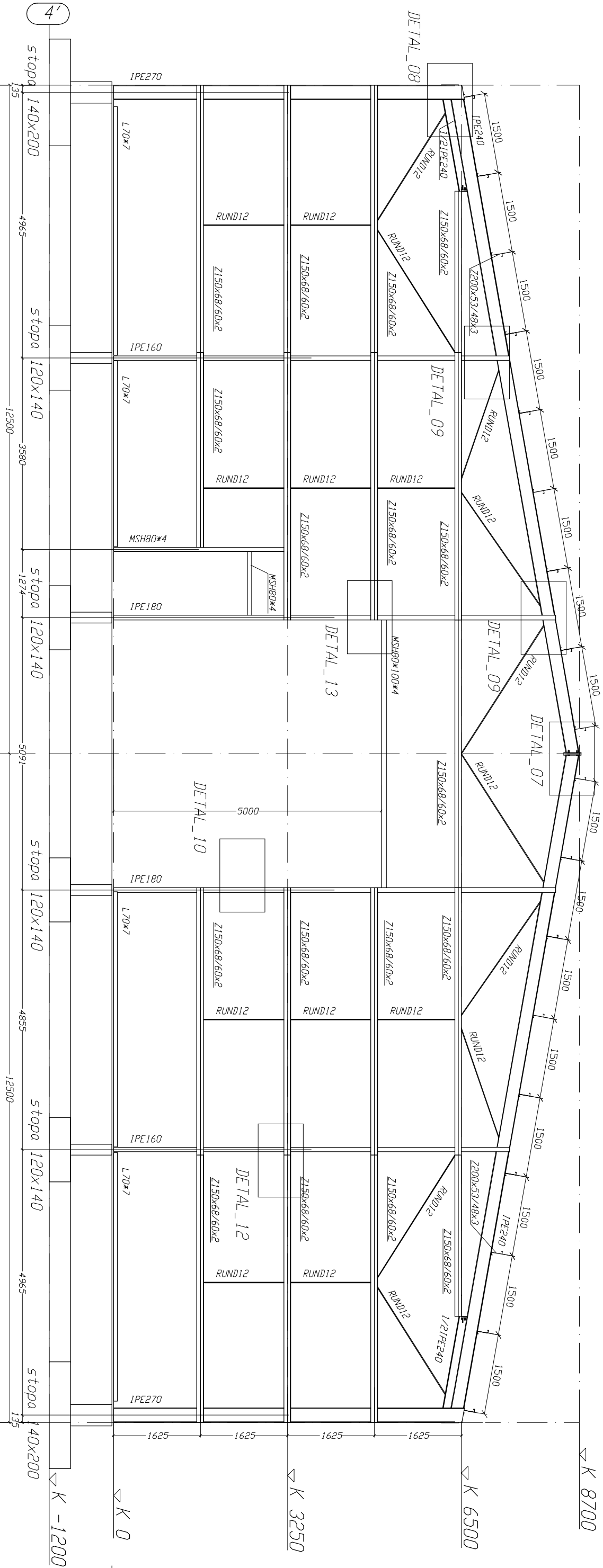
- UWAGI:
- stopy konstrukcyjne:
 - * stopy główne i ram szczytowych- IPE, rygle dachowe- IPE: S355
 - * prety stężeń Ø24, tężniki Ø12 oraz ściagi Ø42 i Ø30: S235
 - * płacie i rygle ściennie zimnogięte: S355 lub S350
 - zabezpieczenie antykorozyjne i PPJZ konstrukcji wg opisu technicznego
 - fundamenty monolityczne- wykonywane na miejscu budowy (B25)
 - poziom posadowienia fundamentów (-12m poniżej poziomu ±0,00);
 - pod fundamentami wyłać warstwę chudego betonu B10 gr.10cm;
 - detale fundamentów wg rys. K001
 - fundamenty izolować od strony zewnętrznej obiektu masą bitumiczną,
 - zestawienie stali na osobnym arkuszu;
- Detale połączeń:
- detale połączeń niepokazanych na arkuszach rysunków zamieszczono w opisie technicznym.

Warstwa nośna - fibrobeton B30- 20cm
Warstwa poslizgowa- izolująca 2xfolia PE 0,02mm
Podbudowa- chudy beton B10- 8cm
Wyleniony grunt- pospółka stabilizowana min. 25cm
Rmin. 2,5MPa

- UWAGA:
- ZAKOŃCZENIE WEDŁUG DETALU W OPISIE TECHNICZNYM
 - POŁĄCZENIA ŚRUBOWE WG RYSUNKU ORAZ OPISU TECHNICZNEGO



		WMPB Sp. z o.o. ul. Lipowa 61 11-042 Jonkowo				JW-PROJEKT Gęsbów 766 projekt 39-410 Gęsbów	
Obiekt:		Magazyn opodów, kabienki dz. nr ew. 42/7, 42/8, ob. kabienki, gm. Stara Biała		Branża:		Konstrukcja	
Temat :		Projekt magazynu opodów dla ZUOK w kabienkach k/Proda.		Faza opracowania:		Projekt wykonawczy	
Nazwa i adres inwestora:		Zakład Wykroćni Opodów Komunalnych w kabienkach k/Proda Sp. z o.o. 09-413 Skarż, kabienki 42		Imię i Nazwisko		Data:	
Opracował:		mgr inż. Wojciech Januszczak		Nr uprawnień:		Data:	
Projektant:		mgr inż. Maciej Szewciorczak		SW/0032/POOK/06		12.2013	
Nazwa rysunku:		WIDOK W OSI "5"; ETAP- II		Skala/ format:		Nr rysunku:	
				1:75/A3		KW009	

WIDOK W OSI "16" skala 1:75
ETAP- II



- stal konstrukcyjna:
 - * słupy główne i ram szczytowych- IPE, rygle dachowe- IPE: S355
 - * prety stężeń Ø24, tężniki Ø12 oraz ściąg Ø42 i Ø30: S235
 - * płatwie i rygle ściennie zimnolite: S355 lub S350
 - zabezpieczenie antykorozyjne i PPOŻ konstrukcji wg opisu technicznego
 - fundamenty monolityczne- wykonywane na miejscu budowy (B25)
 - poziom posadowienia fundamentów (-1,2m poniżej poziomu ±0,00);
 - pod fundamentami wyłaz warstwę chudego betonu B10 gr.10cm;
 - detale fundamentów wg rys. K001
 - fundamenty izolować od strony zewnętrznej obiektu masą bitumiczną.
- zestawienie stali na osobnym arkuszu;

Detale połączeń:
- detale połączeń niepokazanych na arkuszach rysunków zamieszczono w opisie technicznym.

 WMPB Sp. z o. o. ul. Lipowa 61 11-042 Jonkowo		 JW-PROJEKT Grębów 166 39-410 Grębów	
Obiekt: Magazyn odpadów, Kobierniki dz. nr ew. 42/1, 42/8, ob. Kobierniki, gm. Stara Biała		Branoża: Konstrukcja	
Temat : Projekt magazynu odpadów dla ZUOK w Kobiernikach k/ Pucka		Faza opracowania: Projekt wykonawczy	
Nazwa i adres Inwestora: Zakład Wyluzacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Pucka Sp. z o.o. 09-413 Skórz, Kobierniki 42			
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:	
Opracował:	mgr inż. Wojciech Januszczyk	12.2013	
Projektant:	mgr inż. Maciej Szewcigierczak	12.2013	
Nazwa rysunku:	Skala/ format: 1: 75/A3		Nr rysunku: KW010
WIDOK W OSI "16"; ETAP- II			