

The drawing consists of two orthographic projections of a mechanical component.

- Left View (Front Elevation):** Shows a rectangular part with a central vertical slot. Dimensions include a total height of 200, a top section height of 60, a middle section height of 90, and a bottom section height of 50. The base has a thickness of 10. The central slot has a width of 40 and a depth of 10. Material specifications are noted as H7.6, H7.6A, H7.6B, H7.6C, H7.6D, H7.6E, H7.6F, H7.6G, H7.6H, H7.6J, H7.6K, H7.6L, H7.6M, H7.6N, H7.6P, H7.6Q, H7.6R, H7.6S, H7.6T, H7.6U, H7.6V, H7.6W, H7.6X, H7.6Y, H7.6Z, H7.6AA, H7.6AB, H7.6AC, H7.6AD, H7.6AE, H7.6AF, H7.6AG, H7.6AH, H7.6AJ, H7.6AK, H7.6AL, H7.6AM, H7.6AN, H7.6AP, H7.6AQ, H7.6AR, H7.6AS, H7.6AT, H7.6AU, H7.6AV, H7.6AW, H7.6AX, H7.6AY, H7.6AZ, H7.6BA, H7.6BB, H7.6BC, H7.6BD, H7.6BE, H7.6BF, H7.6BG, H7.6BH, H7.6BJ, H7.6BK, H7.6BL, H7.6BM, H7.6BN, H7.6BP, H7.6BQ, H7.6BR, H7.6BS, H7.6BT, H7.6BU, H7.6BV, H7.6BW, H7.6BX, H7.6BY, H7.6BZ, H7.6CA, H7.6CB, H7.6CC, H7.6CD, H7.6CE, H7.6CF, H7.6CG, H7.6CH, H7.6CI, H7.6CJ, H7.6CK, H7.6CL, H7.6CM, H7.6CN, H7.6CP, H7.6CQ, H7.6CR, H7.6CS, H7.6CT, H7.6CU, H7.6CV, H7.6CW, H7.6CX, H7.6CY, H7.6CZ, H7.6DA, H7.6DB, H7.6DC, H7.6DD, H7.6DE, H7.6DF, H7.6DG, H7.6DH, H7.6DI, H7.6DJ, H7.6DK, H7.6DL, H7.6DM, H7.6DN, H7.6DP, H7.6DQ, H7.6DR, H7.6DS, H7.6DT, H7.6DU, H7.6DV, H7.6DW, H7.6DX, H7.6DY, H7.6DZ, H7.6EA, H7.6EB, H7.6EC, H7.6ED, H7.6EE, H7.6EF, H7.6EG, H7.6EH, H7.6EI, H7.6EJ, H7.6EK, H7.6EL, H7.6EM, H7.6EN, H7.6EP, H7.6EQ, H7.6ER, H7.6ES, H7.6ET, H7.6EU, H7.6EV, H7.6EW, H7.6EX, H7.6EY, H7.6EZ, H7.6FA, H7.6FB, H7.6FC, H7.6FD, H7.6FE, H7.6FF, H7.6FG, H7.6FH, H7.6FI, H7.6FJ, H7.6FK, H7.6FL, H7.6FM, H7.6FN, H7.6FP, H7.6FQ, H7.6FR, H7.6FS, H7.6FT, H7.6FU, H7.6FV, H7.6FW, H7.6FX, H7.6FY, H7.6FZ, H7.6GA, H7.6GB, H7.6GC, H7.6GD, H7.6GE, H7.6GF, H7.6GG, H7.6GH, H7.6GI, H7.6GJ, H7.6GK, H7.6GL, H7.6GM, H7.6GN, H7.6GP, H7.6GQ, H7.6GR, H7.6GS, H7.6GT, H7.6GU, H7.6GV, H7.6GW, H7.6GX, H7.6GY, H7.6GZ, H7.6HA, H7.6HB, H7.6HC, H7.6HD, H7.6HE, H7.6HF, H7.6HG, H7.6HH, H7.6HI, H7.6HJ, H7.6HK, H7.6HL, H7.6HM, H7.6HN, H7.6HP, H7.6HQ, H7.6HR, H7.6HS, H7.6HT, H7.6HU, H7.6HV, H7.6HW, H7.6HX, H7.6HY, H7.6HZ, H7.6IA, H7.6IB, H7.6IC, H7.6ID, H7.6IE, H7.6IF, H7.6IG, H7.6IH, H7.6II, H7.6IJ, H7.6IK, H7.6IL, H7.6IM, H7.6IN, H7.6IP, H7.6IQ, H7.6IR, H7.6IS, H7.6IT, H7.6IU, H7.6IV, H7.6IW, H7.6IX, H7.6IY, H7.6IZ, H7.6JA, H7.6JB, H7.6JC, H7.6JD, H7.6JE, H7.6JF, H7.6JG, H7.6JH, H7.6JI, H7.6JJ, H7.6JK, H7.6JL, H7.6JM, H7.6JN, H7.6JP, H7.6JQ, H7.6JR, H7.6JS, H7.6JT, H7.6JU, H7.6JV, H7.6JW, H7.6JX, H7.6JY, H7.6JZ, H7.6KA, H7.6KB, H7.6KC, H7.6KD, H7.6KE, H7.6KF, H7.6KG, H7.6KH, H7.6KI, H7.6KJ, H7.6KK, H7.6KL, H7.6KM, H7.6KN, H7.6KP, H7.6KQ, H7.6KR, H7.6KS, H7.6KT, H7.6KU, H7.6KV, H7.6KW, H7.6KX, H7.6KY, H7.6KZ, H7.6LA, H7.6LB, H7.6LC, H7.6LD, H7.6LE, H7.6LF, H7.6LG, H7.6LH, H7.6LI, H7.6LJ, H7.6LK, H7.6LL, H7.6LM, H7.6LN, H7.6LP, H7.6LQ, H7.6LR, H7.6LS, H7.6LT, H7.6LU, H7.6LV, H7.6LW, H7.6LX, H7.6LY, H7.6LZ, H7.6MA, H7.6MB, H7.6MC, H7.6MD, H7.6ME, H7.6MF, H7.6MG, H7.6MH, H7.6MI, H7.6MJ, H7.6MK, H7.6ML, H7.6MM, H7.6MN, H7.6MP, H7.6MQ, H7.6MR, H7.6MS, H7.6MT, H7.6MU, H7.6MV, H7.6MW, H7.6MX, H7.6MY, H7.6MZ, H7.6NA, H7.6NB, H7.6NC, H7.6ND, H7.6NE, H7.6NF, H7.6NG, H7.6NH, H7.6NI, H7.6NJ, H7.6NK, H7.6NL, H7.6NM, H7.6NN, H7.6NP, H7.6NQ, H7.6NR, H7.6NS, H7.6NT, H7.6NU, H7.6NV, H7.6NW, H7.6NX, H7.6NY, H7.6NZ, H7.6OA, H7.6OB, H7.6OC, H7.6OD, H7.6OE, H7.6OF, H7.6OG, H7.6OH, H7.6OI, H7.6OJ, H7.6OK, H7.6OL, H7.6OM, H7.6ON, H7.6OP, H7.6OQ, H7.6OR, H7.6OS, H7.6OT, H7.6OU, H7.6OV, H7.6OW, H7.6OX, H7.6OY, H7.6OZ, H7.6PA, H7.6PB, H7.6PC, H7.6PD, H7.6PE, H7.6PF, H7.6PG, H7.6PH, H7.6PI, H7.6PJ, H7.6PK, H7.6PL, H7.6PM, H7.6PN, H7.6PP, H7.6PQ, H7.6PR, H7.6PS, H7.6PT, H7.6PU, H7.6PV, H7.6PW, H7.6PX, H7.6PY, H7.6PZ, H7.6QA, H7.6QB, H7.6QC, H7.6QD, H7.6QE, H7.6QF, H7.6QG, H7.6QH, H7.6QI, H7.6QJ, H7.6QK, H7.6QL, H7.6QM, H7.6QN, H7.6QP, H7.6QQ, H7.6QR, H7.6QS, H7.6QT, H7.6QU, H7.6QV, H7.6QW, H7.6QX, H7.6QY, H7.6QZ, H7.6RA, H7.6RB, H7.6RC, H7.6RD, H7.6RE, H7.6RF, H7.6RG, H7.6RH, H7.6RI, H7.6RJ, H7.6RK, H7.6RL, H7.6RM, H7.6RN, H7.6RP, H7.6RQ, H7.6RR, H7.6RS, H7.6RT, H7.6RU, H7.6RV, H7.6RW, H7.6RX, H7.6RY, H7.6RZ, H7.6SA, H7.6SB, H7.6SC, H7.6SD, H7.6SE, H7.6SF, H7.6SG, H7.6SH, H7.6SI, H7.6SJ, H7.6SK, H7.6SL, H7.6SM, H7.6SN, H7.6SP, H7.6SQ, H7.6SR, H7.6SS, H7.6ST, H7.6SU, H7.6SV, H7.6SW, H7.6SX, H7.6SY, H7.6SZ, H7.6TA, H7.6TB, H7.6TC, H7.6TD, H7.6TE, H7.6TF, H7.6TG, H7.6TH, H7.6TI, H7.6TJ, H7.6TK, H7.6TL, H7.6TM, H7.6TN, H7.6TP, H7.6TQ, H7.6TR, H7.6TS, H7.6TT, H7.6TU, H7.6TV, H7.6TW, H7.6TX, H7.6TY, H7.6TZ, H7.6UA, H7.6UB, H7.6UC, H7.6UD, H7.6UE, H7.6UF, H7.6UG, H7.6UH, H7.6UI, H7.6UJ, H7.6UK, H7.6UL, H7.6UM, H7.6UN, H7.6UP, H7.6UQ, H7.6UR, H7.6US, H7.6UT, H7.6UU, H7.6UV, H7.6UW, H7.6UX, H7.6UY, H7.6UZ, H7.6VA, H7.6VB, H7.6VC, H7.6VD, H7.6VE, H7.6VF, H7.6VG, H7.6VH, H7.6VI, H7.6VJ, H7.6VK, H7.6VL, H7.6VM, H7.6VN, H7.6VP, H7.6VQ, H7.6VR, H7.6VS, H7.6VT, H7.6VU, H7.6VV, H7.6VW, H7.6VX, H7.6VY, H7.6VZ, H7.6WA, H7.6WB, H7.6WC, H7.6WD, H7.6WE, H7.6WF, H7.6WG, H7.6WH, H7.6WI, H7.6WJ, H7.6WK, H7.6WL, H7.6WM, H7.6WN, H7.6WP, H7.6WQ, H7.6WR, H7.6WS, H7.6WT, H7.6WU, H7.6WV, H7.6WW, H7.6WX, H7.6WY, H7.6WZ, H7.6XA, H7.6XB, H7.6XC, H7.6XD, H7.6XE, H7.6XF, H7.6XG, H7.6XH, H7.6XI, H7.6XJ, H7.6XK, H7.6XL, H7.6XM, H7.6XN, H7.6XP, H7.6XQ, H7.6XR, H7.6XS, H7.6XT, H7.6XU, H7.6XV, H7.6XW, H7.6XX, H7.6XY, H7.6XZ, H7.6YA, H7.6YB, H7.6YC, H7.6

1:20

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE				
mgr inż. Jęrz Jężyk				
OBIEKT	Sieć kanalizacji deszczowej w ZŁOTOWIE gm. Suchy Las Zbiornik retencyjny z obiektami towarzyszącymi			
TEMAT	Zbiornik retencyjny z obiektami towarzyszącymi			
TREŚĆ RYSUNKU	ZBIORNIK RETENCYJNY - KONSTRUKCJA			
PROJEKTOWAŁ	inż. Lech Janyga			
Skala	1:20	Data	2009 r.	Nr rysunku
				2