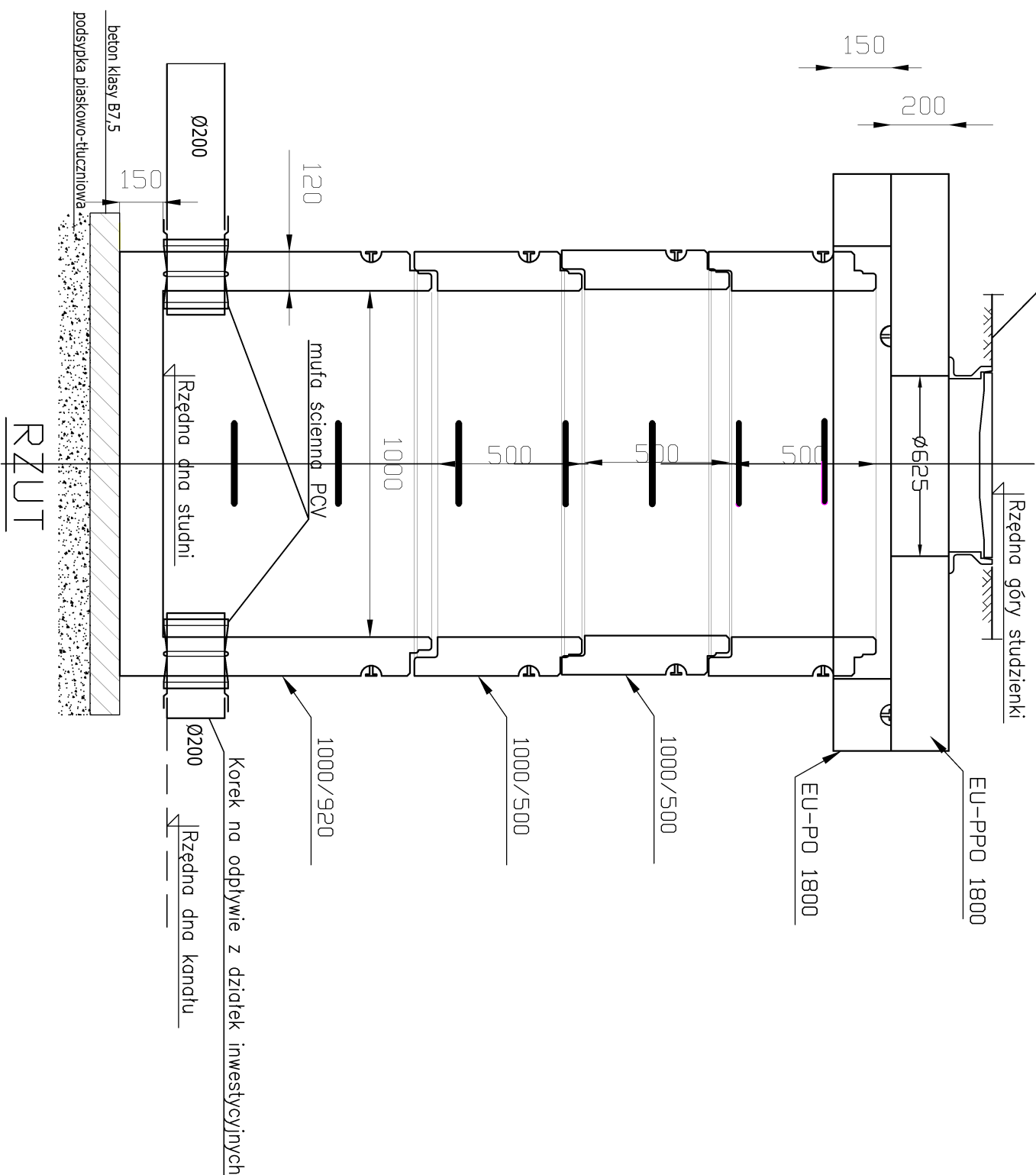


wraz kanałowy klasa "D-400"
PN-EN 124: 2000

$$\frac{A}{A-1}$$


A diagram showing a right-angled triangle with a vertical line extending from the right angle vertex. The triangle is oriented with its right angle at the top-left corner. A vertical line extends downwards from the right angle vertex. The hypotenuse is on the right, and the base is at the bottom. The vertical line is to the left of the triangle.

STUDIA REWIZYJNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
NA DZIAŁKACH INWESTYCYJNYCH

nr Rys. PUTD-PW-S-06 skala 1:20

ska/d 1:20

NAZWA INWESTYCJI


UZBUDNIENIE PRZEDMIOTOWYCH KATEGORIOWYCH ELEKTRYCZNYCH TECHNOLOGICZNYCH
W REJONIE UL. K. OLUSZKOWSKIEGO W KIELCACH - STREFA O PARKULU JACE:
-BUDOWA SIECI WODODOSTAWCZEJ, ROZDZIELCZEJ, DO DN 160MM,
DLUGOSCI 35150 M,
-BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ, GRANTYJACJANEJ, DO
DN 200 MM, DLUGOSCI 24890 M,
-BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ, DO DN 600 MM,
DLUGOSCI 470180 M,
-BUDOWA SIECI CIEPŁOTNICZEJ I ŚREDNICY DO DN 200
DLUGOSCI 3220 M,
-BUDOWA ENERGETYCZNYCH LINII OŚWIELENIOWYCH NISKIEGO
NAPIĘCIA 0,4 KV, DŁUGOSCI 420 M,
-BUDOWA KANALIZACJI KABLOWEJ, DŁUGOSCI 300 M,
-BUDOWA PRZEMIENNICZOWNI DŁUGOSCI 388,31 M
WRAZ Z PĘTLĄ AUTOMATYCJĄ ORAZ CHŁADZENIEM PRZEM. I
ROWEKOWYM O DŁUGOSCI 362,92 M,
NA DZIAŁKACH O NR EWID. 3122, 3123, 5164, 5165, 5166, 5167, 5168, 5169, 5170, 5178
5193, 5194, 5195, 5196, 5197, 5198, 5199, 5200, 5201, 5202, 5203, 5204, 5205, 5206,
5207, 5208, 5209, 5210, 5211, 5212, 5213, 5214, 5215, 5216, 5217, 5218, 5219, 5220, 5221,
61487, 61488, 61489, 61492, 61498, 61499, 61495, 61496, 61497, 61498, 61499, 61495, 61496, 61497, 61498,
01687 0005. W REJONIE UL. K. OLUSZKOWSKIEGO W KIELCACH

ADRES INWESTYCJI

122ALAK 0 0 NR EWILU 3/22 3/23 3/24 5/26 5/27 5/28 5/29 5/30 5/31 5/32 5/33 5/34 5/35 5/36 5/37 5/38 5/39 3/78
 5/78 5/93 5/94 5/95 5/96 5/97 5/98 5/99 5/100 5/101 5/102 5/103 5/104 5/105 5/106 5/107 5/108 5/109 5/110 5/111 5/112 5/113 5/114 5/115 5/116 5/117 5/118 5/119 5/120 5/121 5/122 5/123 5/124 5/125 5/126 5/127 5/128 5/129 5/130 5/131 5/132 5/133 5/134 5/135 5/136 5/137 5/138 5/139 5/140 5/141 5/142 5/143 5/144 5/145 5/146 5/147 5/148 5/149 5/150 5/151 5/152 5/153 5/154 5/155 5/156 5/157 5/158 5/159 5/160 5/161 5/162 5/163 5/164 5/165 5/166 5/167 5/168 5/169 5/170 5/171 5/172 5/173 5/174 5/175 5/176 5/177 5/178 5/179 5/180 5/181 5/182 5/183 5/184 5/185 5/186 5/187 5/188 5/189 5/190 5/191 5/192 5/193 5/194 5/195 5/196 5/197 5/198 5/199 5/200 5/201 5/202 5/203 5/204 5/205 5/206 5/207 5/208 5/209 5/210 5/211 5/212 5/213 5/214 5/215 5/216 5/217 5/218 5/219 5/220 5/221 5/222 5/223 5/224 5/225 5/226 5/227 5/228 5/229 5/230 5/231 5/232 5/233 5/234 5/235 5/236 5/237 5/238 5/239 5/240 5/241 5/242 5/243 5/244 5/245 5/246 5/247 5/248 5/249 5/250 5/251 5/252 5/253 5/254 5/255 5/256 5/257 5/258 5/259 5/260 5/261 5/262 5/263 5/264 5/265 5/266 5/267 5/268 5/269 5/270 5/271 5/272 5/273 5/274 5/275 5/276 5/277 5/278 5/279 5/280 5/281 5/282 5/283 5/284 5/285 5/286 5/287 5/288 5/289 5/290 5/291 5/292 5/293 5/294 5/295 5/296 5/297 5/298 5/299 5/300 5/301 5/302 5/303 5/304 5/305 5/306 5/307 5/308 5/309 5/310 5/311 5/312 5/313 5/314 5/315 5/316 5/317 5/318 5/319 5/320 5/321 5/322 5/323 5/324 5/325 5/326 5/327 5/328 5/329 5/330 5/331 5/332 5/333 5/334 5/335 5/336 5/337 5/338 5/339 5/340 5/341 5/342 5/343 5/344 5/345 5/346 5/347 5/348 5/349 5/350 5/351 5/352 5/353 5/354 5/355 5/356 5/357 5/358 5/359 5/360 5/361 5/362 5/363 5/364 5/365 5/366 5/367 5/368 5/369 5/370 5/371 5/372 5/373 5/374 5/375 5/376 5/377 5/378 5/379 5/380 5/381 5/382 5/383 5/384 5/385 5/386 5/387 5/388 5/389 5/390 5/391 5/392 5/393 5/394 5/395 5/396 5/397 5/398 5/399 5/400 5/401 5/402 5/403 5/404 5/405 5/406 5/407 5/408 5/409 5/410 5/411 5/412 5/413 5/414 5/415 5/416 5/417 5/418 5/419 5/420 5/421 5/422 5/423 5/424 5/425 5/426 5/427 5/428 5/429 5/430 5/431 5/432 5/433 5/434 5/435 5/436 5/437 5/438 5/439 5/440 5/441 5/442 5/443 5/444 5/445 5/446 5/447 5/448 5/449 5/450 5/451 5/452 5/453 5/454 5/455 5/456 5/457 5/458 5/459 5/460 5/461 5/462 5/463 5/464 5/465 5/466 5/467 5/468 5/469 5/470 5/471 5/472 5/473 5/474 5/475 5/476 5/477 5/478 5/479 5/480 5/481 5/482 5/483 5/484 5/485 5/486 5/487 5/488 5/489 5/490 5/491 5/492 5/493 5/494 5/495 5/496 5/497 5/498 5/499 5/500 5/501 5/502 5/503 5/504 5/505 5/506 5/507 5/508 5/509 5/510 5/511 5/512 5/513 5/514 5/515 5/516 5/517 5/518 5/519 5/520 5/521 5/522 5/523 5/524 5/525 5/526 5/527 5/528 5/529 5/530 5/531 5/532 5/533 5/534 5/535 5/536 5/537 5/538 5/539 5/540 5/541 5/542 5/543 5/544 5/545 5/546 5/547 5/548 5/549 5/550 5/551 5/552 5/553 5/554 5/555 5/556 5/557 5/558 5/559 5/560 5/561 5/562 5/563 5/564 5/565 5/566 5/567 5/568 5/569 5/570 5/571 5/572 5/573 5/574 5/575 5/576 5/577 5/578 5/579 5/580 5/581 5/582 5/583 5/584 5/585 5/586 5/587 5/588 5/589 5/590 5/591 5/592 5/593 5/594 5/595 5/596 5/597 5/598 5/599 5/600 5/601 5/602 5/603 5/604 5/605 5/606 5/607 5/608 5/609 5/610 5/611 5/612 5/613 5/614 5/615 5/616 5/617 5/618 5/619 5/620 5/621 5/622 5/623 5/624 5/625 5/626 5/627 5/628 5/629 5/630 5/631 5/632 5/633 5/634 5/635 5/636 5/637 5/638 5/639 5/640 5/641 5/642 5/643 5/644 5/645 5/646 5/647 5/648 5/649 5/650 5/651 5/652 5/653 5/654 5/655 5/656 5/657 5/658 5/659 5/660 5/661 5/662 5/663 5/664 5/665 5/666 5/667 5/668 5/669 5/670 5/671 5/672 5/673 5/674 5/675 5/676 5/677 5/678 5/679 5/680 5/681 5/682 5/683 5/684 5/685 5/686 5/687 5/688 5/689 5/690 5/691 5/692 5/693 5/694 5/695 5/696 5/697 5/698 5/699 5/700 5/701 5/702 5/703 5/704 5/705 5/706 5/707 5/708 5/709 5/710 5/711 5/712 5/713 5/714 5/715 5/716 5/717 5/718 5/719 5/720 5/721 5/722 5/723 5/724 5/725 5/726 5/727 5/728 5/729 5/730 5/731 5/732 5/733 5/734 5/735 5/736 5/737 5/738 5/739 5/740 5/741 5/742 5/743 5/744 5/745 5/746 5/747 5/748 5/749 5/750 5/751 5/752 5/753 5/754 5/755 5/756 5

AUTOR PROJEKTU

**TERA
GROUP** | PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA

TERA GROUP
czna Sp. z o.o.

25-514 Kielce, ul. Koźca 2/2
t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-11
e: pracownia@terogroup.pl www.terogroup.pl

PROJEKTOWANIE

Nr upr.	Podpis
---------	--------

mgr inż. KRYSZYNA CHODACKA
OPRACOWAŁ

IL-54/2002	

mgr inż.
IGA BANAK-MRÓZ

SPRAWDZIĆ

mgr inż.
ADRIANNA MICHALSKA

AL-128/2002

Faza projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

BRONZO
SANITARNA

Tytuł rysunku

STUDNA REMIZYJNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
NA DZIAŁKACH INWESTYCYJNYCH

Numer rysunku

PUTD - PW - S 06

PROJEKT	ETAP
---------	------

BRANŽ	NR RYS	REW
-------	--------	-----

Nr rewizji	Opis rewizji
------------	--------------

	I
	I

Skid	Data
1:20	05.201

Rysowat	Str
---------	-----