



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		PODGK.6640.355.2019
Miejscowość		Burzenin ul. Krótka działka nr 603/1
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	101405_2
	nazwa	Burzenin
Obręb ewidencyjny	identyfikator	101405_2.0004
	nazwa	Burzenin
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	Kronsztadt 1960
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych		----- t-244/2018
"Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej."		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		
<p>Mapę wykonano na podstawie pomiaru uzupełniającego oraz bazy mapy numerycznej sekcja nr 6.156.28.07.3</p> <p>Wykazane na mapie granice działki nr 603/1 nie spełniają pod względem dokładności kryteri obowiązujących standardów technicznych.</p> <p>UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasobności historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. Nr 30 poz.163 z 1999r. wraz z późniejszymi zmianami)</p>		
Mapa aktualna na dzień		18 - 02 - 2019

Kierownik pracy:

GEODETA UPRAWNIENY
mgr Bogdan Jędrzejczyk
Upr. 48352/2011
98-200 Sieradz, ul. Spychalskiego 23
kom. 502 202 202
e-mail: geodeta@wp.pl

Nazwa wykonawcy:

GEODEZJA
Krzysztof Juszcak
98-200 Sieradz, ul. Spychalskiego 23
NIP 628-105-61-35, Regon 100466273
kom. 509 652 767

l.ks. 6/2019



POŚWIADCZA SIĘ, ŻE NINIEJSZY DOKUMENT ZOSTAŁ OPRACOWANY W OPARCIU O PRACY GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE, KTOREJ REZULTATY ZOSTAŁY OPERAT TECHNICZNY WPISANY DO EWIDENCJI INSTALACJI PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA SIERADZKI

Identyfikator ewidencji instalacji zasobu - operatu technicznego: P.1014.2019.986

Data wycofania operatu technicznego do ewidencji i materiałów zasobu: 2019 KWI. 04

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: Z up. STAROSTY
mgr inż. Grzegorz Bryk
/Starszy Inspektor/

Legenda

- Granica opracowania - pas drogi gminnej-obszar oddziaływania inwestycji
- Granica opracowania - pas drogi wojewódzkiej nr 480 - według odrębnego opracowania
- Projektowana oś jezdni
- Projektowana krawędź jezdni mineralno-bitumicznej
- Projektowany krawężnik kamienny granitowy 20x30 cm wystający (światło 10 cm)
- Projektowany krawężnik kamienny granitowy 20x30 cm wtopiony (światło 2 cm)
- Projektowane obrzeże granitowe 8x30 cm
- Projektowany murek oporowy granitowy
- Projektowane oznakowanie poziome jezdni
- Istniejące oznakowanie poziome jezdni do zachowania
- Projektowana nawierzchnia jezdni mineralno-bitumicznej
- Projektowana nawierzchnia z płytek ostrzegawczych żółtych z wypustkami - 2 rzędy płytki o wymiarach 30x30 cm gr. 8 cm
- Drzewo liściaste kolidujące z przebudową drogi- przeznaczane do wycinki
- Projektowany kosz na śmieci
- Krata pod drzewo żeliwna osłonna wym. zew. 90x90cm, wym. wew. 50x50cm
- Branża teletechniczna:
 - Projektowany kanał technologiczny Ktu (1 rura osłonna RO 125 czarna, trzy rury światłowodowe RS 40/3,7, 1 prefabrykowana wiązka mikrorur o średnicy zewnętrznej 40 mm)
 - Projektowany kanał technologiczny Ktp (1 rura osłonna RO 125 czarna, trzy rury światłowodowe RS 40/3,7 i 1 prefabrykowana wiązka mikrorur o średnicy zewnętrznej 40 mm w rurze osłonowej RO 125.
 - Projektowana studnia kanalizacji kablowej SKR-1
 - Projektowana rura osłonna dwudzielna AROT A110/PS, A160/PS
- Branża sanitarna:
 - Projektowana sieć kanalizacji deszczowej
 - Projektowana studnia rewizyjna
 - Projektowany wpust deszczowy
 - Projektowane korytko liniowe
- Branża elektroenergetyczna:
 - Projektowana latarnia oświetleniowa
 - Projektowana linia kablowa nN 0,4 kV
 - Projektowana stacja ładowania pojazdów elektrycznych (dwustanowiskowa)
- Oznaczenia współrzędnych:
 - D1 Studnia kanalizacji deszczowej (projektowana)
 - D10 Studnia kanalizacji deszczowej (istniejąca)
 - Wp1 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp2 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp3 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp4 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp5 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp6 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp7 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp8 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp9 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp10 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp11 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp12 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp13 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp14 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp15 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp16 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp17 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp18 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp19 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp20 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp21 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp22 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp23 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp24 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp25 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp26 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp27 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp28 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp29 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp30 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp31 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp32 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp33 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp34 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp35 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp36 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp37 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp38 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp39 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp40 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp41 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp42 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp43 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp44 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp45 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp46 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp47 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp48 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp49 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp50 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp51 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp52 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp53 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp54 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp55 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp56 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp57 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp58 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp59 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp60 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp61 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp62 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp63 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp64 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp65 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp66 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp67 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp68 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp69 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp70 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp71 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp72 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp73 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp74 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp75 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp76 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp77 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp78 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp79 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp80 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp81 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp82 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp83 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp84 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp85 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp86 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp87 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp88 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp89 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp90 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp91 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp92 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp93 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp94 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp95 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp96 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp97 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp98 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp99 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp100 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp101 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp102 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp103 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp104 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp105 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp106 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp107 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp108 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp109 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp110 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp111 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp112 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp113 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp114 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp115 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp116 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp117 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp118 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp119 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp120 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp121 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp122 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp123 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp124 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp125 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp126 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp127 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp128 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp129 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp130 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp131 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp132 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp133 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp134 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp135 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp136 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp137 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp138 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp139 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp140 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp141 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp142 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp143 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp144 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp145 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp146 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp147 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp148 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp149 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp150 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp151 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp152 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp153 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp154 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp155 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp156 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp157 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp158 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp159 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp160 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp161 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp162 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp163 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp164 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp165 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp166 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp167 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp168 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp169 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp170 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp171 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp172 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp173 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp174 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp175 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp176 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp177 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp178 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp179 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp180 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp181 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp182 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp183 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp184 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp185 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp186 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp187 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp188 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp189 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp190 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp191 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp192 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp193 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp194 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp195 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp196 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp197 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp198 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp199 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp200 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp201 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp202 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp203 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp204 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp205 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp206 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp207 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp208 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp209 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp210 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp211 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp212 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp213 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp214 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp215 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp216 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp217 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp218 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp219 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp220 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp221 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp222 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp223 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp224 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp225 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp226 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp227 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp228 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp229 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp230 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp231 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp232 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp233 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp234 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp235 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp236 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp237 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp238 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp239 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp240 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp241 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp242 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp243 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp244 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp245 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp246 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp247 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp248 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp249 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp250 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp251 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp252 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp253 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp254 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp255 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp256 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp257 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp258 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp259 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp260 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp261 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp262 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp263 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp264 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp265 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp266 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp267 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp268 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp269 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp270 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp271 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp272 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp273 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp274 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp275 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp276 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp277 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp278 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp279 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp280 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp281 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp282 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp283 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp284 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp285 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp286 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp287 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp288 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp289 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp290 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp291 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp292 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp293 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp294 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp295 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp296 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp297 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp298 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp299 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp300 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp301 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp302 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp303 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp304 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp305 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp306 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp307 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp308 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp309 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp310 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp311 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp312 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp313 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp314 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp315 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp316 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp317 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp318 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp319 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp320 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp321 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp322 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp323 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp324 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp325 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp326 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp327 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp328 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp329 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp330 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp331 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp332 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp333 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp334 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp335 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp336 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp337 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp338 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp339 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp340 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp341 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp342 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp343 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp344 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp345 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp346 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp347 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp348 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp349 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp350 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp351 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp352 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp353 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp354 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp355 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp356 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp357 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp358 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp359 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp360 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp361 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp362 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp363 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp364 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp365 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp366 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp367 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp368 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp369 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp370 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp371 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp372 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp373 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp374 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp375 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp376 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp377 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp378 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp379 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp380 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp381 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp382 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp383 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp384 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp385 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp386 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp387 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp388 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp389 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp390 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp391 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp392 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp393 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp394 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp395 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp396 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp397 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp398 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp399 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp400 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp401 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp402 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp403 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp404 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp405 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp406 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp407 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp408 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp409 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp410 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp411 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp412 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp413 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp414 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp415 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp416 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp417 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp418 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp419 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp420 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp421 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp422 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp423 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp424 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp425 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp426 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp427 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp428 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp429 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp430 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp431 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp432 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp433 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp434 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp435 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp436 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp437 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp438 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp439 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp440 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp441 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp442 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp443 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp444 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp445 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp446 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp447 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp448 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp449 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp450 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp451 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp452 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp453 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp454 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp455 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp456 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp457 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp458 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp459 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp460 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp461 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp462 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp463 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp464 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp465 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp466 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp467 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp468 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp469 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp470 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp471 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp472 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp473 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp474 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp475 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp476 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp477 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp478 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp479 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp480 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp481 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp482 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp483 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp484 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp485 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp486 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp487 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp488 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp489 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp490 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp491 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp492 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp493 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp494 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp495 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp496 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp497 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp498 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp499 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp500 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp501 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp502 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp503 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp504 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp505 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp506 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp507 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp508 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp509 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp510 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp511 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp512 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp513 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp514 Wpust deszczowy (projektowany)
 - Wp515 Wpust deszczowy (projektowany)