

## KERG 3575/2012

Opis: Szczyk al. Płazów  
Rodzaj pracy : Aktualizacja mapy zasadniczej do celów projektowych w zakresie sytuacji-wysokościowym z pomiarem ułożenia podziemnego, bez pomiaru grantic, bez ułożenia brzdawych.  
Powierzchnia opracowania 2,0 ha  
Zakres opracowania zatraccono

Dla dzieł objętych pomiarem wykonano badanie ksiąg wieczystych i nie stwierdzono żadnych służebności.

Wykonał: Aleksandra Kobus, uprawnienia nr 18034  
13.10.2012

Objaśnienia do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego:  
 - obszar ochrony przyrody kampanium znajduje się w strefie PKB  
 - ochrony onlyu Pięty Kąprzyskiej Beskidu Śląskiego  
 - Otarczenia stref ochronnych:  
 WP - strefa ochrony wód powierzchniowych  
 CM2 - strefa ochrony sanitarny cmentary  
 OM1 - stanowiło archeologiczne ze strefą ochroną  
 ZZ - strefa bezpieczeństwa zagrożenia powodzi  
 Linie rozgraniczające jednostki strukturalne npw oznaczono:  
 UL - zabudowa usługowa; białe, modre, most wypoczynkowy  
 US2 - zabudowa sprywatno-ekstremacja  
 KDS - tereny obsługi komunikacji; parkingu  
 KDD - droga publiczna dojazdów  
 KD - tereny pięty  
 MU - tereny zabudowy mieszkalniowej; jednorodzinnej; z usługami  
 Ws - wód powierzchniowych  
 Jednostki strukturalne opisano kolorem fioletowym.

The diagram shows four horizontal layers of the OSI model, each with a label above it and a corresponding dashed line below it. From top to bottom, the layers are: WP (Wireless) in red, CM (Control) in black, NW (Network) in green, and T (Transport) in yellow. Below the T layer, there is a row of small colored squares (purple, blue, green, yellow, red, orange, brown, grey, black, white) representing the physical layer.

ZAKRES TERENU INWESTYCJI  
 GRANICA DZIAŁKI 17701  
 PROJEKTOWANY BUDYNEK  
 BUDYNIKI ISTNIEJĄCE  
 STAZ OBIEKTÓW W BUDOWNICACH  
 WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU  
 WEJŚCIE BOCZNE DO BUDYNKU  
 KAWA PRZEZNACZONE DO WYCIĄNI  
 ZIELEŃ NISKA  
 BOISKA SPORTOWE  
 CIĄG PIESZO-JEZDNY  
 CIĄGI PIESZE  
 DROGA POŻAROWA  
 MIEJSCA POSTOJOWE  
 WPŁYS LINIOWY  
 WPŁYS DESZCZOWY  
 POCHYLENE  
 SRODOP  
 RZECZE