

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych "2000" punkt 18
Godło mapy zasadniczej: "Układ 65°53'22.322
Układ 2000:6 130.30.20.1.1

Województwo śląskie
Powiat Sosnowiec
Jedn. ewid. Sosnowiec
Obręb ewid. 0011, Sosnowiec

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powstała w wyniku skanowania kartografii i wektoryzacji
rastera mapy zasadniczej w skali 1:1000 oraz pomiaru uzupełniającego
wykonanego operatem technicznym WG-1-664 i 921, 2015

SKALA 1:500

- LEGENDA**
- zielone — sieć wodociągowa
 - niebieska — sieć kanalizacyjna
 - czerwona — sieć energetyczna
 - pomarańczowa — sieć telefoniczna
 - fioletowa — sieć ciepła
 - zielona — inne sieci kablowe
 - granice działek
 - zakres opracowania
- LEGENDA - PROJEKT**
- kreska brukowa
 - nawierzchnia trawista
 - nawierzchnia płaskowa
 - skarp
 - zakres robót
- ▲ kreska dla sepiów i zawodników
— pionychy
— furty wejścia
— rzędne 249.55, 10.00 = 249.55, różne projektowane

Uwaga: Nie wykaza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zniszczone do inwestycji, lub o których brak jest informacji w instytutach państwowych.
Uwaga: Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen dotyczących służebności gruntowych.

Wykonawca: Tomasz Ciepeli ARCHEO
Usługi Geodezyjne i Kartograficzne
Al. Miłockiego 22, Sosnowiec
tel./507 035 800, 688 468 993
Mapa aktualna na dzień 08.07.2015r.

MIEJSCOWOŚĆ		PATA	
nazwa rysunku		nazwa rysunku	
numer		numer	
skala		skala	
rysunek		rysunek	
ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
1:500			
U1			
PROJEKT			
PLANOWA BOISKA DO BEACH SOCCERA NA TERENIE KOMPLEKSU PIKARSKIEGO PRZY ULICY KRZESOWEJ 1 W SOSNOWCU			
OBIEKT			
Boisko do beach soccera (płki nożnej plażowej)			
FAZA			
DT			
INWESTOR			
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji ul. 3 Maja 41 41-200 Sosnowiec			
RENDA			
renstudio architektura i grafika			
studioszymonrendchen ul. wyczekowskiego 21/8 41-902 bytom			
WYKONAWCA			
szymon@rendchen.pl			
proj. arch.: Grzegorz RENDCHEN 28.06.2015			
proj. arch.: Szymon RENDCHEN 28.05.2015			
MIEJSCOWOŚĆ			
nazwa rysunku			
numer			
skala			
rysunek			

