

Mapa do celów projektowych

skala 1 : 500

woj. dolnośląskie  
Powiat jeleniogórski  
Jedn. ewid. 020604\_1, Szklarska Poręba  
Obreń 90/4  
Dz. nr 90/4  
KERG 041-24/2013

Nr sekcji mapy: 461.413.0924

Mapę opracowano w układach:  
- poziomym: "1965"  
- wysokościowym: "Kronsztadt"

- Niniejsza mapa pochodna stanowi kopię istniejącego materiału kartograficznego pozostającego w zasobie PODGiK w Jeleniej Górze.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, innych nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Obciążeni w KW dzialek znajdujących się w zakresie opracowania nie badano.

Kolorem zielonym naniesiono użytki i klasy ujawnione w EGiB

mapę wykonano dn: 22.03.2013r

**GEO-DAISO**  
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
SZYSZKOWSKI JAROSŁAW  
ul. Krasickiego 3/2, 58-500 Jelenia Góra  
NIP 611-249-90-48, Regon 021070406

**GEODETA**  
inż. Jarosław Szyszkowski

**GEODETA UPRAWNIONY**  
Włodzisław Koppel  
Upr. Zawodowe MGPIB  
Nr 11261

**STAROSTA JELENIOGÓRSKI**  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Jeleniej Górze

W obszarze oznaczonym na mapie  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty  
z pomiaru utraceniętego przyjęto do zasobu powiatowego  
w dn. 03-04-2013, ewidencjonowane pod nr 041-24/13

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty i urządzenia wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wyczerpki i inwentaryzacji powyko-  
rawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac  
geodezyjnych.

03-04-2013  
Jelenia Góra, powiat jeleniogórski  
**GŁÓWNY SPECJALISTA**  
inż. Jarosław Cholewiński

# SZKIC USYTUOWANIA OBIEKTU/ PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 1:500


Legenda

- Nawierzchnia bitumiczna na moście
- Nawierzchnia bitumiczna na dojazdach do mostu
- Nawierzchnia chodnika na moście
- Korekta istniejącego chodnika z kostki betonowej
- Ubezpieczenie dna
- Granice działek

Współrzędne punktów głównych

	X	Y
G	3622302.354	5533650.244
D	3622303.886	5533667.591

7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			
Lp.	OPIS WPROWADZONEJ ZMIANY	DATA ZMIANY	PODPIS

	PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNYCH USŁUG PROJEKTOWO – TECHNICZNYCH MOSTY KOLASA – Krzysztof Kolasa 58-500 JELENIA GÓRA, UL. PIJARSKA 26 TEL./FAX 0(PREFIKS)75 64-20-239			NR UMOWY: 4/2013  z dnia 20.02.2013.
INWESTOR:	Zarząd Dróg Powiatowych w Jeleniej Górze ul. Podchorążych 15, 58-508 Jelenia Góra			BRANŻA: MOSTOWA
OBIEKT I ADRES:	Most drogowy w km 0+250 drogi powiatowej nr 2733D nad potokiem Kamieniczek (w km 0+244 jego biegu) w Szklarskiej Porębie			
TEMAT OPRACOWANIA:	Remont mostu drogowego uszkodzonego w wyniku powodzi			
TYTUŁ RYSUNKU:	Szkiec usytuowania obiektu / Projekt zagospodarowania terenu			
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Kolasa	NR UPRAWNIEN JG 2068/89	PODPIS	STADIUM: PA-B
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Kolasa	NR UPRAWNIEN JG 2068/89	PODPIS	SKALA: 1:500
OPRACOWAŁ:		NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA: 04.2013
OPRACOWAŁ:		NR UPRAWNIEN	PODPIS	NR RYS./ILOŚĆ  2/7
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marek Kempski	NR UPRAWNIEN 475/88/UW	PODPIS	