

ROZBIEG I SEKTOR RZUTÓW DO RZUTU OSZCZEPEM



- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędnę terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawijania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
- Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zmiany innymi zmiany uzgadniać z architektem lub inwestorem.
- Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
- W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
- W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahе decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.

INWESTOR			
GMINA MIEJSKA SZCZYTNO UL. SIENKIEWICZA 1 12-100 SZCZYTNO			
ADRES OBIEKTU			
UL. ŚLĄSKA 10 12-100 SZCZYTNO Dz. nr 16/3, 15/1 ob. 2			
<div style="text-align: right;">  Kamila Karłowska </div>			
ERMS PLUS Kamila Karłowska biuro: ul. Zmartwychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań tel: 61 223 0589, fax: 61 641 7302			
SPECJALNOŚĆ		IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA
ARCHITECTURA		mgr inż.arch. Piotr JASINIAK	7131/45/P/2000
OPRACOWANIE		mgr inż. Kamila KARŁOWSKA	
KOORDYNACJA		Krzysztof KARŁOWSKI	
TEMAT OPRACOWANIA	PRZEBUDOWA STADIONU PRZY UL. ŚLĄSKIEJ W SZCZYTNI		SKALA
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		1:350 1:100
TREŚĆ	RZUTNIA DO RZUTU OSZCZĘPEM W ZAKOŁU POŁUDNIOWYM		NR RYSUNKU
DATA	4 CZERWCA 2020r.	NUMER	0 03 25
			Z17

erms.ctb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.13
5 Blue	0.25
6 Magenta	0.50
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	obj.
25	0.15
26-29	obj.
30	0.18
31-42	obj.
43	0.20
44-59	obj.
60	0.20
61-251	obj.
252	0.05
253	obj.
254	0.09
255	obj.