

- 5.144.23.14.3.1
- 5.144.23.14.3.2
- 5.144.23.14.3.3
- 5.144.23.14.3.4

Zasilanie komory technicznej  
urządzeń teźni,  
YKXS 5x25 + 2xDVK-75

~~Rozdzielnia zasilania urządzeń i oświetlenia~~

Zasilanie komory technicznej  
urządzeń potoku,  
YKXS 5x25 + 2xDVK 75

## Rozdzielnia zasilania urządzeń i oświetlenia,

## Rozdzielnia zasilania urządzeń i oświetlenia.

~~silanie komory technicznej  
urządzeń fontanny,  
YKXS 5x25 + 2xDVK 75~~

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich – „2000”  
 Układ wysokości – poziom odniesienia Pcz. - Kron86-NH  
 Nie przeprowadzono badania Księgi Wzylczych z  
 względem ustalenia obciążeń służebnościami gruntową.  
 Nie wyklucza się istnienia sieci uzbrojenia podziemnego,  
 o których brak jest informacji w instytutach branżowych.  
 Aktualizację terenu zakreślonego grubą linią w treści  
 naziennej i podziemnej wykonał geodeta uprawniony  
 Ireneusz Kaczor. Granice i numery dla działek  
 wskazano z operatu ewidencji gruntów.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawierał raport techniczny zweryfikowany pozytywnie. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GW.6640.34.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	P.O.D. Głw H. LUBOMIR
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Ireneusz Kaczor
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr z dnia 0.2.10.2023 89 07.02.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Ireneusz Kaczor 9527

- Projektowane trasy linii kablowe Nn wraz rura osłonowa 2x75mm i bednarka FeZn 40x4
- Skup oświetleniowy ozdobny wraz z oprawami LED (oprawy wg architektury)
- Skup oświetleniowy ozdobny h=6 m z oprawa LED 40W;4000K IP65, IK09 z czujnikiem natężenia oświetlenia
- Rozdzielnia elektryczna w obudowie IP 67 (złącze kablowe)

-	-	-	-
Indeks	Opis zmiany		Data / Podpis
tytuł opracowania / obiekt			
Budowla sztucznego potoku / Rewitalizacja parków i obszaru uzdrowiska Czarniawa-Zdrój oraz Przebudowa ulic Iżerskiej, Sanatoryjnej, Spadzistej i Górzystej na deptak uzdrowskowy.			
adres inwestycji / działka / obręb			
dz. nr 1/1, AM8, obr.2, jedn. ewid. 021002 1, Świeradów-Zdrój, m. Świeradów-Zdrój			
inwestor / adres			
Gmina Miejska Świeradów-Zdrój, ul. 11 Listopada 35, 59-850 Świeradów-Zdrój			
jednostka projektowa			
 <b>P.P.H.U. HANDBUD S.C.</b> 59-500 Złotoryja, ul. Świerkowa 4; biuro: 59-220 Legnica, ul. Działkowa 78/1 tel. +48 76 854 98 04 e-mail: biuro@handbud.net www.handbud.net			
projektanci			
imię i nazwisko		podpis	
projektował	mgr inż. arch. Ewa Kapela-Sychowicz	nr uprawnień / specjalność upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. 48/DOSKK/2011	
sprawił	mgr inż. arch. Grzegorz Dziedzic	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr. bud. nr 28/06/DOLA	
opracowała	inż. arch. Sylwia Dominiak		
stadium		tytuł rysunku	
PROJEKT BUDOWLANY		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
branża			
ARCHITEKTURA			
skala	format	data	nr projektu    stadium    branża    nr rysunku    indeks
1:500	A2	2023.02.10	-    PB    A    T02    -