


- OZNACZENIA:**
- Przewód odprowadzający. Drut FeZn $\varnothing=8\text{mm}$ prowadzony w rurze samogasnącej w warstwie ocieplenia połączony z instalacją odgromową na dachu oraz z uziomem fundamentowym
 - Wypust pionowy płaskownika
 - Sztuczny uziom fundamentowy, taśma stalowa ocynkowana FeZn 30x4 ułożona w warstwie chudego betonu poniżej izolacji przeciwwilgociowej
 - Taśma stalowa ocynkowana FeZn 30x4 ułożona w górnej warstwie, uziemienie pomieszczeń technicznych
 - Połączenie spawane
 - Złącze kontrolno- pomiarowe, montaż w gruncie

- UWAGI:**
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m.in. opisami technicznymi, rysunkami.
 - Uziemienie sztuczne wykonać płaskownikiem FeZn 30x4 ułożoną w podbudowie pod posadzką budynku, poniżej izolacji przeciwwilgociowej, w warstwie betonu o grubości min 5cm.
 - Instalację połączeń wyrównawczych wykonać płaskownikiem 30x4 ułożoną pod posadzką na poziomie górnej powierzchni stóp fundamentowych.
 - Bednarkę wychodzącą z betonu zabezpieczyć antykorozyjnie na długości $>\pm 5\text{cm}$ od krawędzi betonu.
 - W szczelinach dylatacyjnych połączenia wykonać za pomocą elastycznych złączy miedzianych cynowanych.
 - Połączenia spawane zabezpieczyć przed korozją.
 - Widoczne elementy instalacji uziemiającej i połączeń wyrównawczych należy oznaczyć w żółto- zielone pasy.
 - Wszystkie miejsca połączeń zabezpieczyć przed korozją.
 - Wszystkie metalowe elementy takie jak trasy kablowe, kanały wentylacyjne, rury itp., połączyć do instalacji ekwipotencjalnej.
 - Po wykonaniu instalacji wykonać badania techniczne obejmujące oględziny części nadziemnej i elementów uziemienia, sprawdzenie ciągłości galwanicznej oraz pomiary rezystancji uziemienia.

				ABC Pracownia Projektowa Bożena Nosila					
ul. Roosevelta 59/11		41-800 Zabrze		tel. 609-228-618		tel. 603-704-970		biuro@abcentrum-dom.pl	
INWESTOR				SIM ŚLĄSK PÓŁNOC SP. Z O.O. UL. PASIECZNA 2, 42-700 LUBLINIEC					
STANOWISKO				IMIE I NAZWISKO		UPRAWNIENIA		PODPIS	
GŁÓWNY PROJEKTANT		mgr inż. Maciej Patucha				SLK/4699/PWOWE/13			
PROJEKTANT									
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		mgr inż. Żaneta Szczółka							
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Piotr Skóra				704/94			
TEMAT						SKALA		BRANŻA	
BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ						1:100		ELEKTR.	
						FAZA		DATA	
						PTW			
						SYGNATURA PROJEKTU		NR RYS.	
						ZMIANA		IE-06	
ADRES									
KONIECPOL UL. SŁONECZNA DZIAŁKA NR: 1853/1									
TRESC RYSUNKU						Instalacja uziemienia. Rzut parteru.			