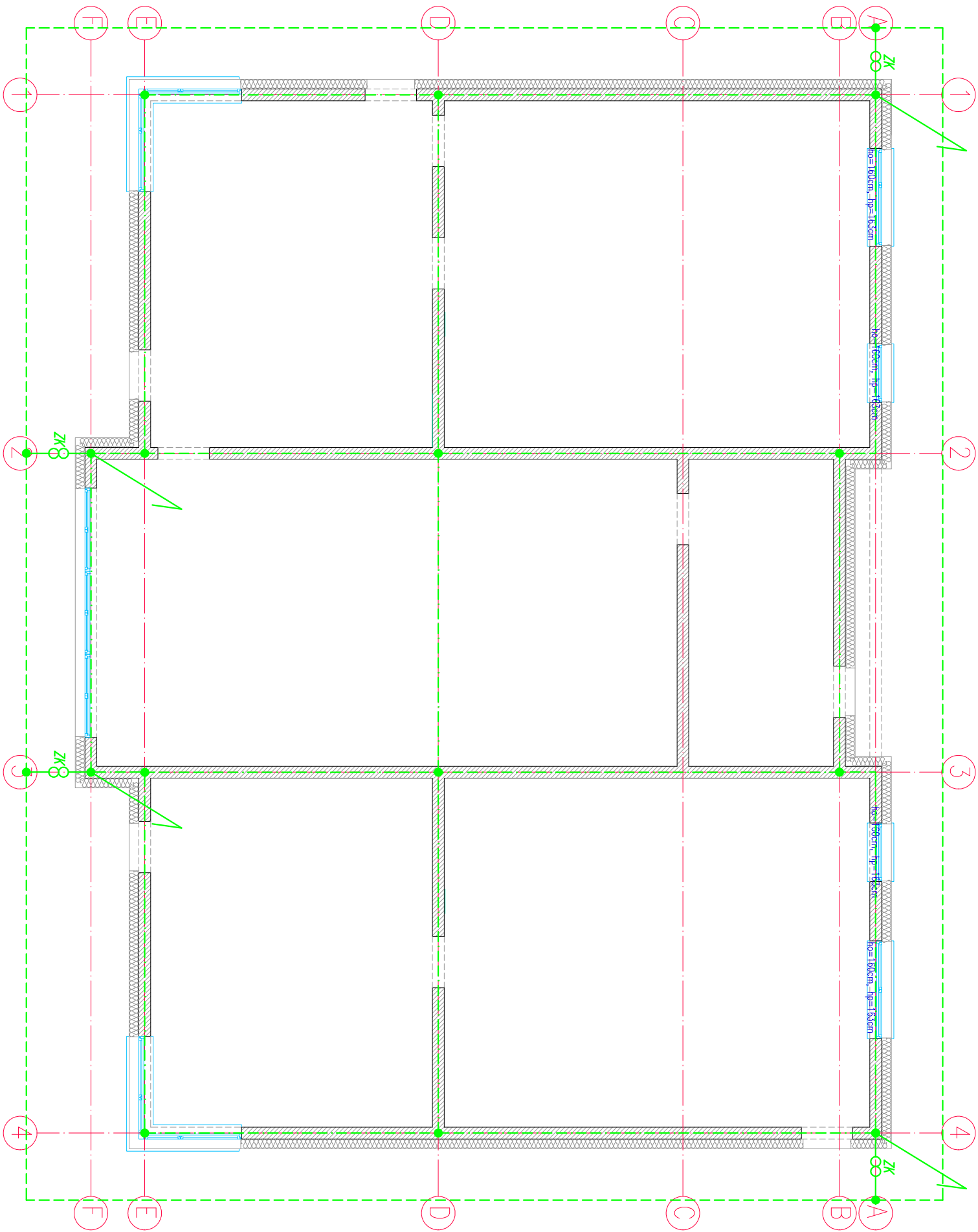


W ławie fundamentowej oraz w warstwie chudego betonu pod posadzką należy ułożyć siatkę połączeń wyrobnicowych. Połączenia te należy wykonać układanym na "sztorc" płaskownikiem stalowym ocynkowanym FeZn 30x4. Układany płaskownik należy łączyć ze sobą oraz z dostępnymi zwróceniami poprzez spawanie. Miejsca spawów należy zabezpieczyć antykorozyjnie. W miejscu lokalizacji rozdzielnic IE należy pozostawić wypust około 20m i połączyć z szyną PE w tablicy.

Legenda

- - Złącze skrócone / spawane
- Dłut stalowy ocynkowany DFeZn 80mm (zwoły poziome)
- Bednarka stalowa ocynkowana FeZn 30x4 (otok)
- - - - - Bednarka stalowa ocynkowana FeZn 30x4 (połączenia wyrobnicowe)
- OO - Złącze kontrolne



Tytuł rysunku		
Nr rysunku:	Rzut przyziemia, instalacja uzeminiająca	1:100
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa złącza sztabowego przy stodołach w Warchołach Drugich na dz. nr 764/4 wraz z zaliczkową linią kablową, przyłączeniem wodociągowym, instalacją kanalizacji sanitarnej do bezodpływowego zbiornika na ścieki oraz przebudową sieci wodociągowej	
Projektant:	mgr inż. Paweł Wojczuk mgr inż. LUB/0131/PWOE/10	
Sprawdził:	mgr inż. Zygmunt Szyniczek mgr inż. LUB/0022/PWOE/05	
Data:	LUTY - MARZEC 2022	