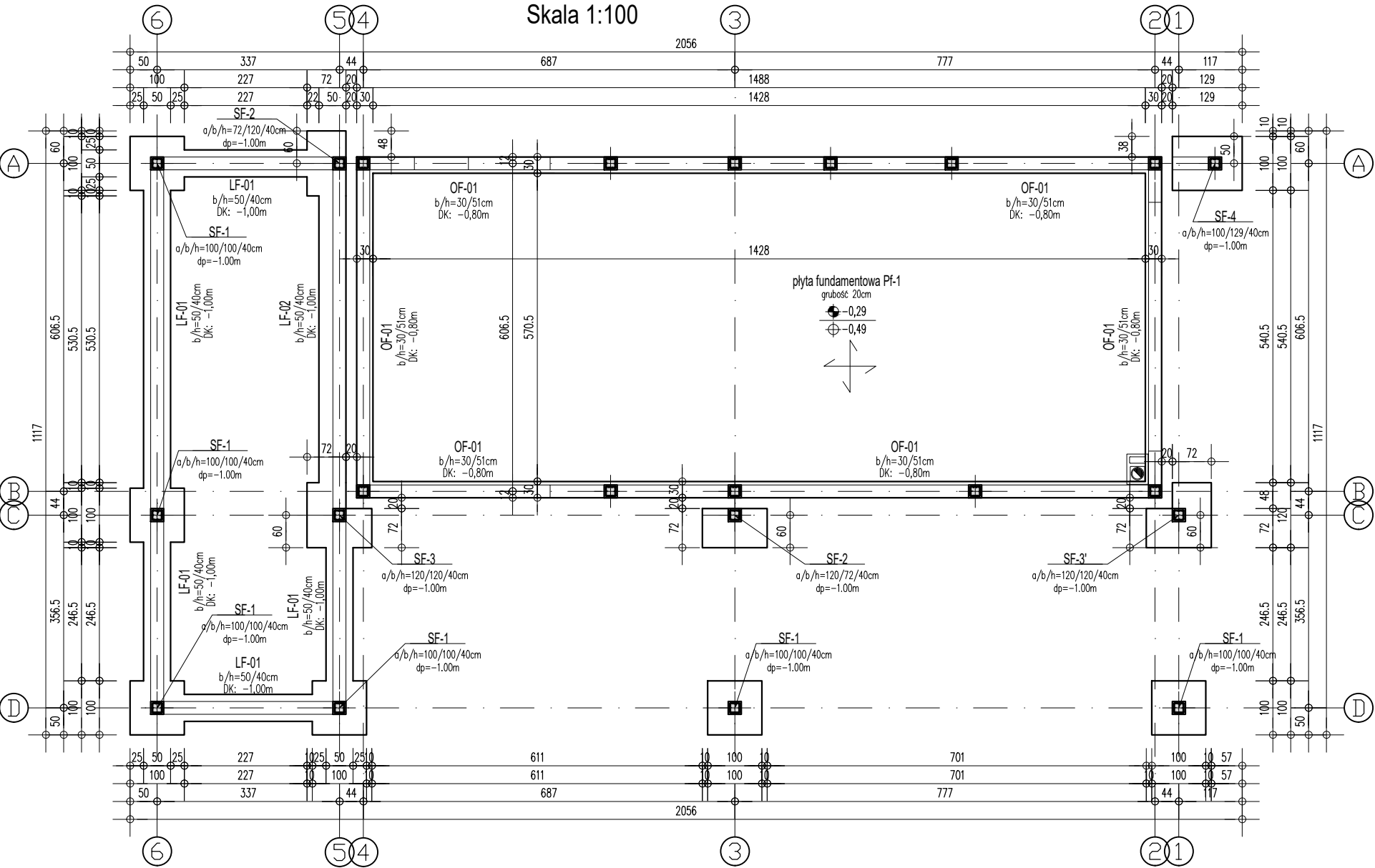
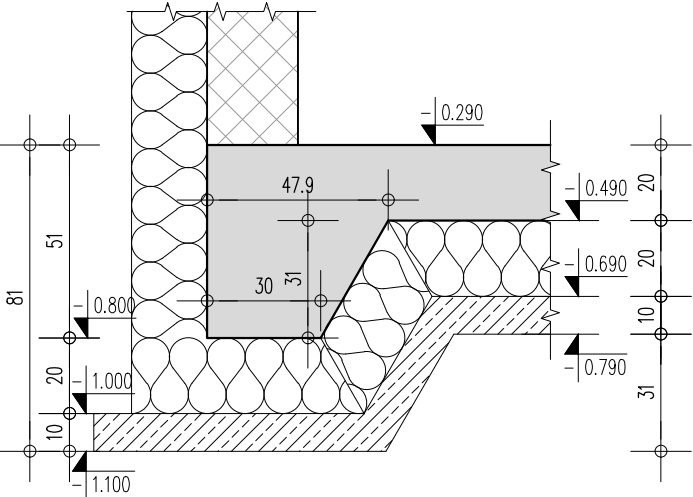


Rzut fundamentów
Skala 1:100



Ostroga fundamentowa OF-1
Skala 1:20



- UWAGI:
1. W przypadku wystąpienia w poziomie posadowienia gruntów nienośnych lub o słabszych parametrach niż założono w obliczeniach należy wykonać wymianę gruntów na pospółkę budowlaną o stopniu zagęszczenia min. $I_d=0.60$. Pospółkę należy zagęszczać warstwami o maksymalnej grubości 30cm.
 2. Podczas prowadzenia wykopów w gruntach spoistych prace te należy wykonać tak, aby nie dopuścić do gromadzenia się wody w wykopie, gdyż spowoduje to uplastycznienie tych gruntów i znacznie obniży ich parametry wytrzymałościowe.
 3. W trakcie robót fundamentowych należy uważać, aby nie naruszyć struktury gruntów zalegających bezpośrednio poniżej poziomu posadowienia fundamentów.
 4. Wykopu fundamentowego nie można pozostawić niezabezpieczonego na okres zimowy, ze względu na przemarzanie gruntów.
 5. Przed przystąpieniem do betonowania fundamentów przysypać do zbrojenia uziomy od instalacji odgromowej. Uziomy należy wbudować na podstawie projektu elektrycznego.
 6. Należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie wykopu przed deszczem i nie dopuścić do gromadzenia się wody w wykopie.

Beton	C25/30
Stal zbrojeniowa	klasa C - B500SP
Otulina	5cm
Izolacja	2 x ABIZOL R+P
Poziom posadowienia	-1.00m
Poziom porównawczy	±0,00= m n.p.m

Wersja	Opis	Data
Nazwa zamierzenia budowlanego:		
Budynek mieszkalny jednorodzinny wraz z niezbędną infrastrukturą tech.		
Inwestor:		
Projekt Stodola		dane kontaktowe: PROJEKT STODOLA TEL: 730 195 275 INFO@PROJEKTSTODOLA.PL WWW.PROJEKTSTODOLA.PL
autor projektanta/numer uprawnień:		podpisy:
MGR INŻ. MIŁOSZ SILARSKI OPL/0886/POOK/13		
projektant adaptujący:		podpisy:
branża:	format:	skala:
KONSTRUKCJA	A3	1:100
nazwa rysunku:		data opracowania projektu powtarzalnego: 2020-11
data adaptacji:		
Rzut fundamentów		
numer projektu	stadium	branża
24E	PB	K
numer rysunku	wersja	
K-01	A	