



STROP			
NAZWA	WYMIARY AxH	UWAGI	IŁOŚĆ
ST1	15	HC150	-
ST2	15	HC150	-
ST3	20	HC200	-
ST4	20	MONOLIT	-

ELEMENTY: WYLEWKA BETONOWA			
MATERIAŁY			
BETON	C30/37	STAL	STAL
f <sub>c, cube</sub> [MPa]	37	KLASA STALI	AIII/A0
OTULINA [mm]	WG TABELI	GATUNEK STALI	RB500W / S10S
OTULINA	-	BELKI	STROPY
GÓRNA [mm]	-	20	20
BOCZNA [mm]	-	20	20
DOLNA [mm]	-	20	20

**UWAGI:**  
- Projektant dopuszcza zmianę typu stropu z stropu HC na strop typu Żerarskiego SP w zakresie stropu typu ST1  
- na każdym stropie prefabrykowanym należy wykonać wylewkę betonową z betonu C30/37 zbrojoną siatką Q188  
- Płyty stropowe oparte poprzez podkładkę neoprenową lub wylewkę betonową na wieńcu żelbetonowym.

30.12.2019	A	WYDANE PODSTAWOWE	W. R.
INWESTOR:			
GMINA BUKOWIEC			
Ceynowy 14, 88-122 Bukowiec			
OBIEKT:			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY			
PODSTAWOWEJ O HALE GIMNASTYCZNĄ ORAZ			
KOMPLEKS LEKKOATLETYCZNY			
dz. nr 221/6, obręb Bukowiec, gm. Bukowiec			
JEDNOSTKA			
PROJEKTOWA:			
PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA			
Przemysław Reimer			
ul. Ikara 3/24, 88-300 Grudziądz			
tel.: 781-996-700;			
NIP: 8762328631; REGON: 341544500			
FAZA:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA:			
ARCH.-KONSTR.			
NAZWA RYSUNKU:			
RZUT STROPU			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN SPECJALNOŚĆ	PODPIS
OPRACOWAŁA	mgr inż. Iwona Stefan	KUR1008P00K00	Konstr-Bud
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Paweł Baran	KUR1008P00K12	Konstr-Bud
DATA			
30.12.2019		K102	SKALA RYSUNKU
		REWIZJA	1:100