

Stal S235.
Wykonanie i odbiór wg PN-B-06200.

BIURO PROJEKTOWE:

STERBUD S.C.



07-401 OSTROŁĘKA
UL. I. ARMII W.P. 21
tel. 29-760-43-38
tel/fax 29-769-10-75

e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIE, NAZWISKO, NR UPRAWNIENÍ: SPECJALNOŚĆ: PODPIS:

PROJEKTANT:		
-------------	--	--

PROJEKTANT: Janusz Szarwacki MAZ/0146/P00K/04	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	
---	-----------------------------	--

SPRAWDZAJĄCY:	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA
Dorota Szymańska Wa/223/02	

ASYSTENT PROJEKTANTA: Paweł Suska	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	
--------------------------------------	-----------------------------	--

FAZA:

PROJEKT
WYKONAWCZY

INWESTOR:
MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI
Spółka z o.o. w Ostrołęce

07-410 Ostrołęka
ul. Kołobrzeska 1

NAZWA:
BUDYNEK STACJI PALIW
ORAZ ZADASZENIE DYSTRYBUTORÓW

07-410 Ostrołęka
ul. Kołobrzeska 1
dz. nr 30382/3

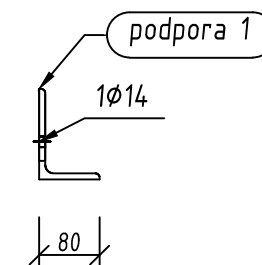
LOKALIZACJA: dz. nr 30382/3
 TYTUŁ RYSUNKU:
 KONSTRUKCJA DACHU NAD SAL
 SPRZEDAŻY
 - kątowniki mocowane do wieńcó

SKALA: 1:10 DATA: czerwiec 2014

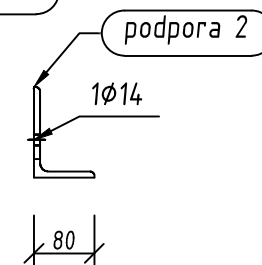
PLIK NR: _____ RYSUNEK NR: _____

KS-14

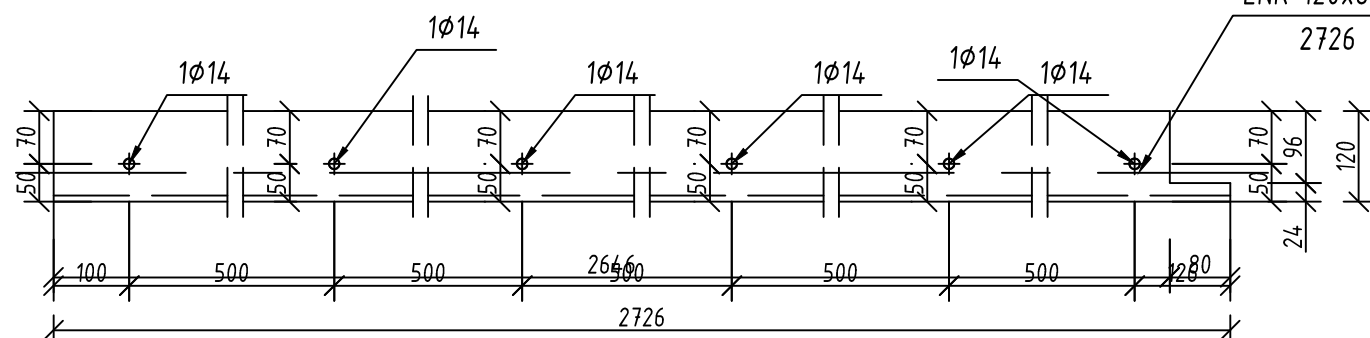
UWAGA:
Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.



skala 1:10



skala 1:10



skala 1:10

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
podpora 1	LNR 120x80x8	S 235	1	2726,36	12,200	33,26	33,26
podpora 2	LNR 120x80x8	S 235	1	2726,36	12,200	33,26	33,26
podpora 3	LNR 120x80x8	S 235	1	3841,74	12,200	46,87	46,87
Masa łączna elementów (kg)							113,39