



STAŁ KONSTRUKCYJNA  
355; S355JR

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCJI HALI

LP	NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ [m]	IŁOŚĆ	ŁĄCZNIE [m]	WAGA [kg] 1 mb	ŁĄCZNIE [kg]	WAGA EL. [kg]
1	Ł1	IPE300	11,98	11	131,78	42,2	5561,1	
2	Ł2	IPE300	11,73	11	129,03	42,2	5561,1	11 006,18
3	S1	HEA160	10,74	6	64,44	30,4	1959,0	
4	S2	HEA160	6,22	4	24,88	30,4	756,4	2 715,3
5	P1	RK120x5	4,36	110	479,6	18,1	8656,8	8 656,8
6	R1	RK100x4	3,30	8	26,4	11,8	311,5	
7	R2	RK100x4	5,62	4	22,48	11,8	265,3	
8	R3	RK100x4	1,57	4	6,28	11,8	74,1	
9	R4	RK100x4	5,21	4	20,84	11,8	245,9	896,8
10	R5	RK60x4	2,05	2	4,1	6,8	27,7	
11	S3	RK60x4	2,36	4	9,44	6,8	63,8	91,5
12	D1	D20	5,50	72	396	2,47	978,1	978,1

STATUS:  
PROJEKT TECHNICZNY

**KRAJAN**  
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
KRAJAN Sp. z o.o.  
Wiśniewa 18  
89-400 Śępólno Krajeńskie  
t. 052 388 10 10  
t.k. 502 48 37 21  
email: kraj@inbox.pl  
www: www.pphkraj.pl

INWESTOR:  
GMINA KOŁO  
UL. H. SIENKIEWICZA 23  
62-600 KOŁO

PROJEKT:  
BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO Z ZADASZENIEM  
O STALEJ KONSTR. PRZY SP W KIELCZEWIE SMUŻNYM I  
LOKALIZACJA:  
KIELCZEW SMYŻNY I; DZ. NR 378  
OBRĘB 009 KIELCZEW SMUŻNY I

TYTUŁ RYS.:  
DŹWIGAR ŁUKOWY

PROJEKTANT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY:  
mgr inż. Karol Siemkiewicz  
Upr.Nr ZAP/0131/POK/12  
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY:  
mgr inż. Wojciech Siemkiewicz  
Upr.Nr KUP/0109/PWOK/08

SKALA  
1:50  
NR. PROJ.  
06/2023  
NR. RYS.  
19K  
DATA:  
09.2023