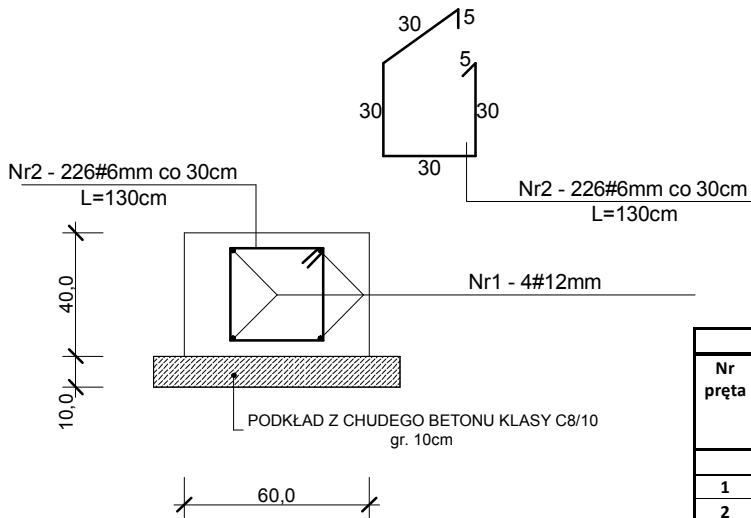


WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Liczba dla pojedynczego elementu	Liczba ogólna	Długość 1 szt.	Długość ogólna[m]	
	[mm]				[szt.]	[m]
Element: stopa fundamentowa 80x140x40cm – szt. 2						
1	Ø12	10	20	0,74	15	
2	Ø12	6	12	1,34	16	
Długość razem [m]					31	
Masa jednostkowa [kg/m]					0,888	
Masa razem [kg]					27,5	

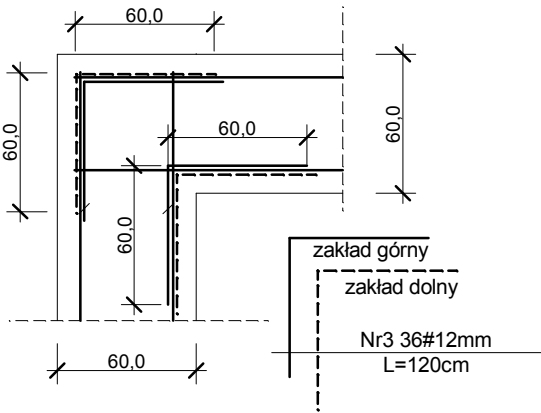
IŁOŚĆ BETONU	OGÓŁEM
beton klasy C20/25 W8	1m <sup>3</sup>

ŁAWA FUNDAMENTOWA BETON KLASY C20/25 W8  
DŁUGOŚĆ: 77,30mb



WYKAZ ZBROJENIA							
Nr pręta	Średnica	Liczba	Liczba ogólna	Długość 1 szt.	Długość ogólna[m]		
					St05-b	RB 500 W	
	[mm]	[szt.]	[szt.]	[m]	Ø6	Ø14	Ø12
ŁAWA FUNDAMENTOWA							
1	Ø12	4		77,30			310
2	Ø6	---	226	1,3	294		
3	Ø12	4	36	1,2			43,0
Długość razem [m]					294		353
Masa jednostkowa [kg/m]					0,222		0,888
Masa łączna razem [kg]					66,0		313,5

IŁOŚĆ BETONU	OGÓŁEM
Podkład z chudego betonu klasy C8/10	4,55m <sup>3</sup>
Ława żelbetowa z betonu klasy C20/25 W8	27,0m <sup>3</sup>
Papa izolacyjna	80mb



INWESTOR :	GMINA GORZKOWICE UL. SZKOLNA 3 GORZKOWICE 97-350			
NAZWA PROJEKTU :	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
ADRES INWESTYCJI :	Nr ewid. dz.: 673/2 obręb Krosno gm. Gorzkowice			
TYTUŁ RYSUNKU :	Konstrukcja stopy i ławy fundamentowej			
	IMIĘ I NAZWISKO :	DATA :	PODPIS :	NUMER RYSUNKU :  <b>12</b>
PROJEKTANT :	tech. Krzysztof Górny BP.IV-10220/5/79	09.2022		
SPRAWDZAJĄCY :		09.2022		
PROJEKTANT :		09.2022		SKALA : 1:100
SPRAWDZAJĄCY :		09.2022		