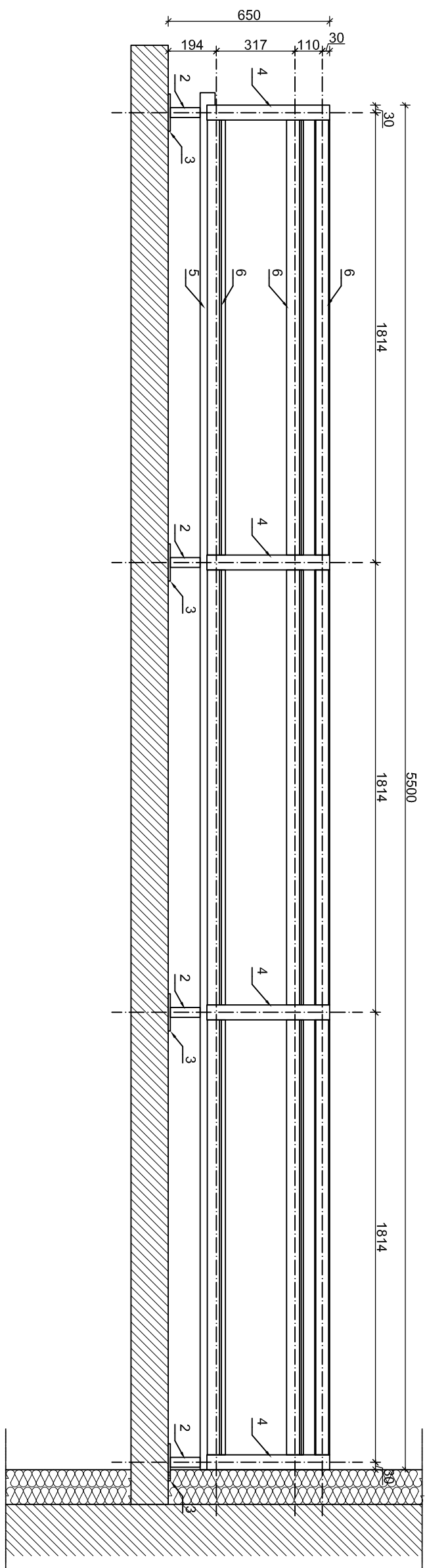
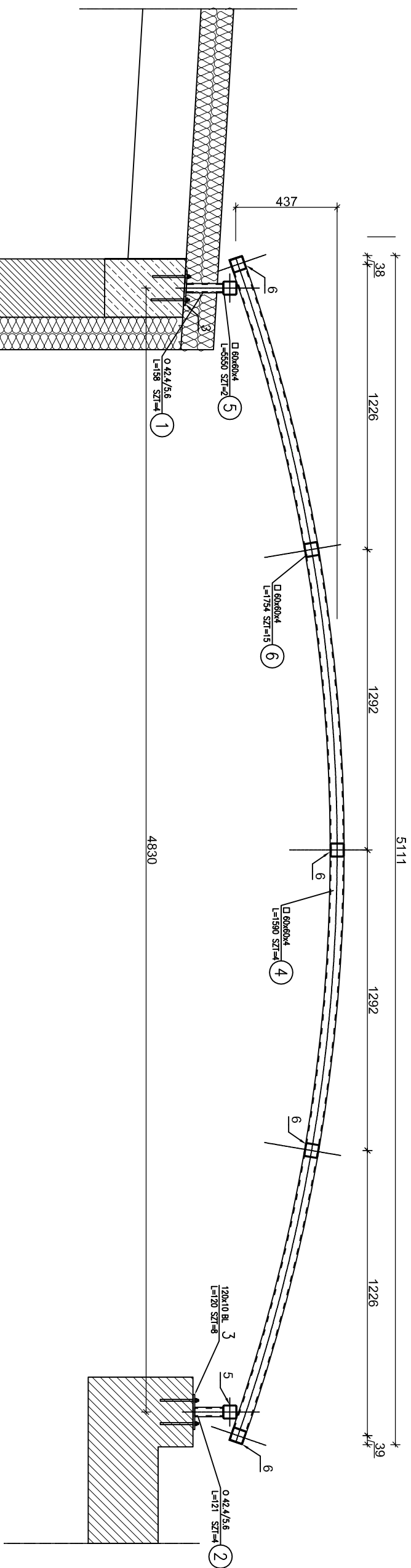


MIĘSKO GMINNY OŚRODEK KULTURY W ŁASINIE
ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM
SKALA 1:20



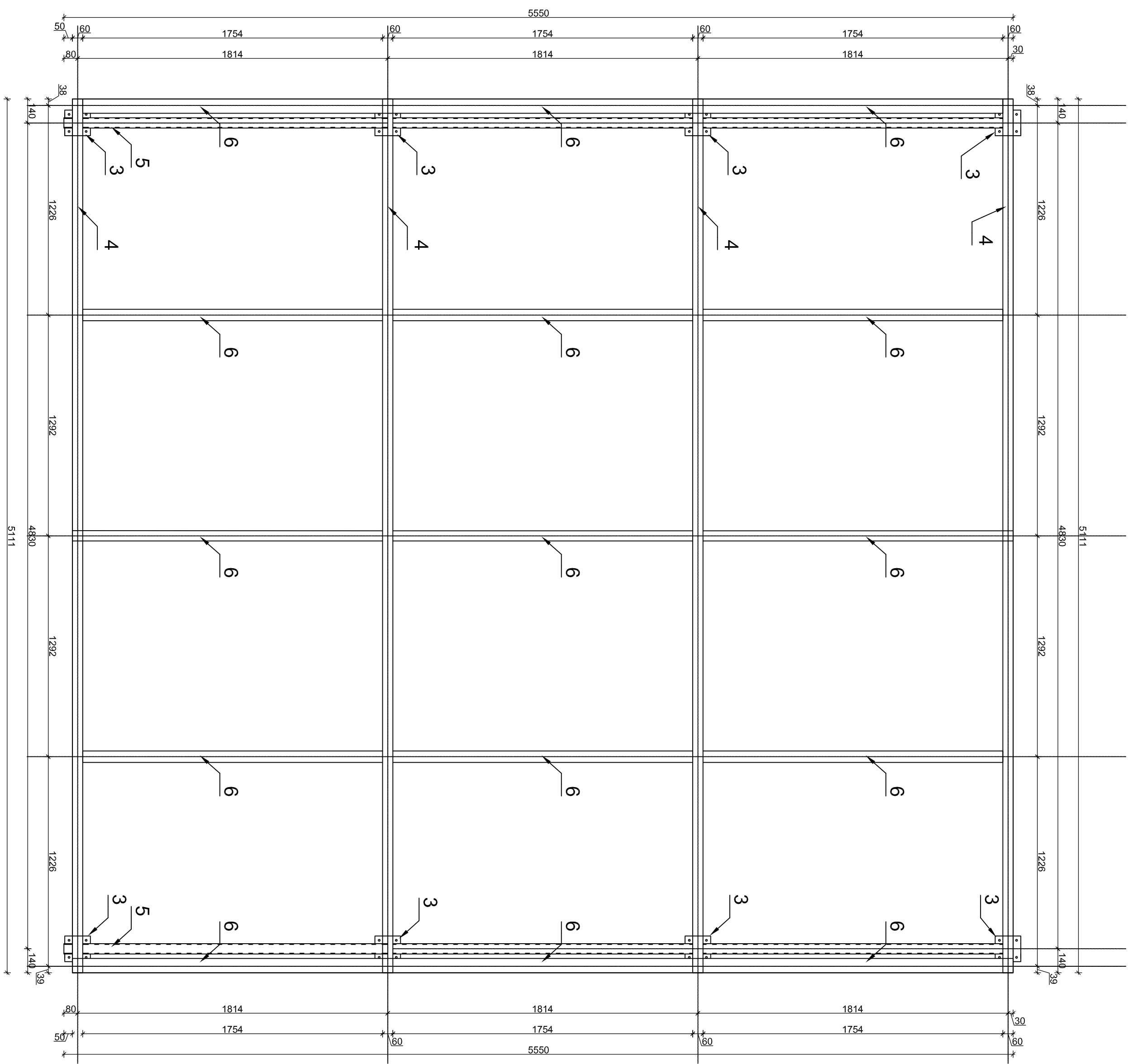
WIDOK ZADASZENIA
SKALA 1:20



MIĘSKO GMINNY OŚRODEK KULTURY W ŁASINIE
PRZEKRÓJ ZADASZENIA
SKALA 1:20

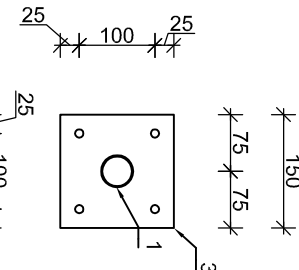
POZ.	NUMER ELEMENTU	NAMAZA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GĄTUNEK STAL	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POŁE JEDN [m ² /m]	POŁE 1 ELEM [m ²]	POŁE RAZEM [m ²]
1	1	O 42,4/5,6	158	S255	4	0,63	5,08	0,80	3,21	0,13	0,02	0,08
1	2	O 42,4/5,6	121	S255	4	0,48	5,08	0,61	2,46	0,13	0,02	0,06
1	3	150x10 BL	150	S255	8	1,20	9,42	1,41	11,04	0,05	0,01	0,05
1	4	□ 60x60/4	1390	S255	4	6,36	6,48	10,31	41,24	0,24	0,38	1,53
1	5	□ 60x60/4	5550	S255	2	11,10	6,48	35,99	71,97	0,24	1,33	2,66
1	6	□ 60x60/4	1754	S255	15	26,31	6,48	11,37	170,60	0,24	0,42	6,31
OGÓŁEM												
NADDATEK NA SPOINY: 1,8%												
NADDATEK NA NIEROWNOŚCI: 2%												
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1,5%												
RAZEM:												
WYKONAĆ: x 1												
									316,34			
									11,25			
									11,25			

INWENTARZ:		Miasto i Gmina Łasin	
		ul. Radzyńskiego 2, 86-330 Łasin	
INWENTARZ:		PROJEKT REMONTU ELEKTRYKI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	
BUDOWNICTWA		BUDOWNICTWA OGNIEMIO GOSPODARSTWA KULTURY W LASINIE	
PRZET. ULICY		PRZET. ULICY M.C. SKOŁODSKIEJ 11 (ZOBAL. KM 33,2/10)	
BUDOW. PROJEKTOWE:		Z.P. I.T.B. BENBUD	
		Inż. Benedykt Reder	
		ul. Sk. dr. Wł. Lipi 127	
		Miasto i Gmina Łasin	
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	BRANŻA:
ZAGOSPODAROWANIE NAD WEŚCIEM GŁÓWNYM		1:20	BUDOWNICTWA
FAZA:		NR RYSUNKU	
PROJEKT – BUDOWNICTWO – WYKONANIE		23.11.2010r.	
FUNKCJA:		NR URZĄDNIENIA	
AUTOR:		SPECJAL.	
mgr inż. Piotr Świątyński		konst.-budow.	
mgr inż. Radosław Glowacki		PDP/JS	
PRACOWNIA:			



MIĘSKO GMINNY OŚRODEK KULTURY W ŁASINIE
RZUT ZADASZENIA
SKALA 1:20

Można wyodrębnić elementarny rodzaj zadoszdenia do murów przy pomocy cegieł Zykla FN 10x40xM6, 10 szł.32. Mocowanie konstrukcji zadoszdenia musi być wykonane z wykorzystaniem kotwii o odpowiedniej długości umożliwiającą solidne zamocowanie konstrukcji w murze. Nieodpuszczane jest przyżmucie kotwii w strypie. W przypadku jednokotwowej wagiłności co do przyżmucia kotwii kotwii mocujących należy skonstruować się z projektantem. Zadoszdenie kryje płytki betonowymi z poliwęglan 3.–komorowy gr. 6mm. Umożliwia ono na rysunku wymiary mają charakter orientacyjny, istnieje możliwość wykonania przedsmiatowanego zadoszdenia o wymiarach różniących się nieznacznie od przyjętych. W przypadku rozbieżności większej niż ± 10 cm wymaga się uzyskania akceptacji projektanta opracowania. Wymagane dane techniczne, uśrednienia i zamocowania konstrukcji. Możliwość zastosowania zadoszdenia systemowego. Wszystkie dane techniczne, uśrednienia i zamocowania konstrukcji. Zadoszdenie wykonane należy zgodnie z wytycznymi systemowymi producenta zadoszdenia.



MIĘSKO GMINNY OŚRODEK KULTURY W ŁASINIE
DETAL MOCOWANIA
SKALA 1:10