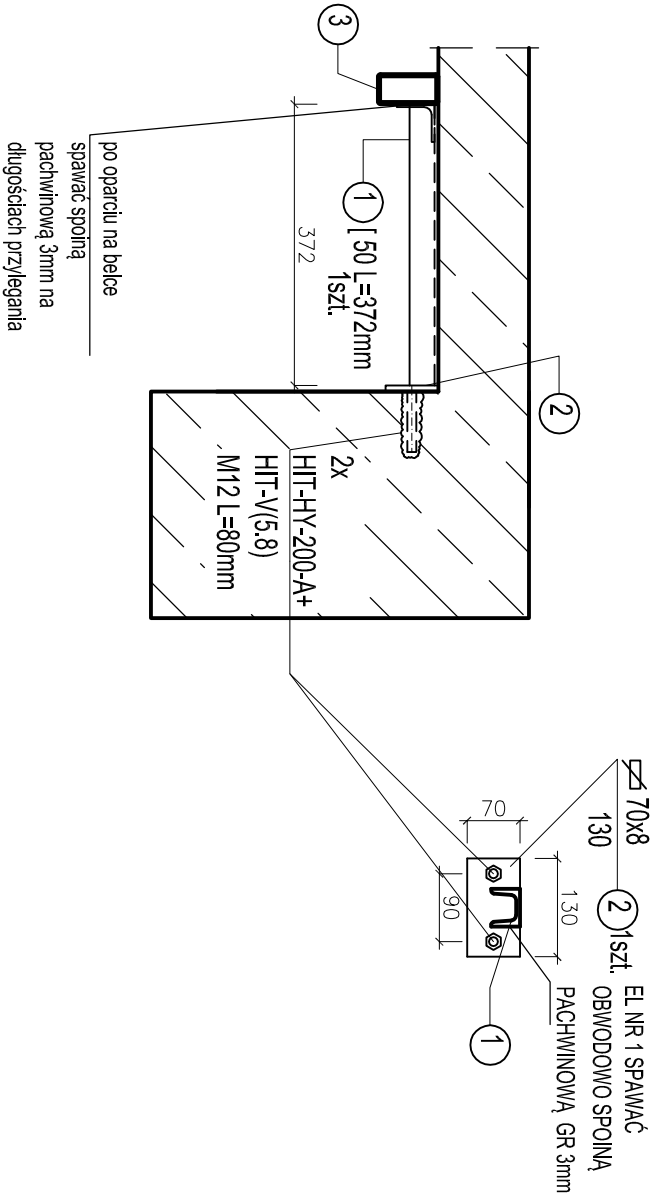


NR	OZNACZENIE	WYMIAR	CIEŻAR JEDNOSTKOWY	ILOŚĆ	CIEŻAR ŁĄCZNY
1	[500	0.372m	5.59 kg/m	1 szt.	2.079 kg
2	∅ 70x8	0.13m	4.40 kg/m	1 szt.	0.57 kg
3	R 80x40x3	1.312m	5.05 kg/m	1 szt.	6.62 kg
4	∅ 120x8	0.13m	7.54 kg/m	1 szt.	0.97 kg
5	L 50x50x5	0.020m	3.77 kg/m	1 szt.	0.075 kg
6	∅ 120x8	0.08m	7.54 kg/m	1 szt.	0.60 kg
-	ŚRUBY M12	0.080m	0.09 kg/szt.	6 szt.	0.55kg
CIĘŻAR SUMARYCZNY					12.14 kg



Długość el nr 1 należy ustalić na budowie po zwerifikowaniu wymiarów branżowych
Po zmontowaniu wzmocnienia przysłać do wyćięcia płyty
Wszystkie elementy malować antykorozyjnie oraz obudować płytą Promatec gr 20mm

STAL KSZTAŁTOWA S 235 (S13Sx)
ŚRUBY KL 5.6
ELEKTRODY ER.546

GINIA KATY WROCŁAWSKIE
ul. Rynek - Ratusz 1, 55 - 080 Kąty Wrocławskie
tel. +48 (71) 390 72 00
fax +48 (71) 390 72 01
urzed@kатыwrocławskie.pl

PROJEKTANT:
Veritigo Margareta Jarczewska
ul. Jackowskiego 33, 51-661 Wrocław
TEL/FAX +48 (71) 347 87 51, +48 609 473 093
e-mail: mveritigo@poczta.onet.pl

TITANI:
"Rewitalizacja Rynku wraz z remontem dawnego kościoła ewangelickiego w Kątach Wrocławskich"

ADRES:
Kąty Wrocławskie
dz. nr 5, 7, 8/4, 19/2, 26, 39, 40/6, 45, 47, 62/2, 66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 82, 92, 97/13, 99/5, 98/1, 113, 115, 127 am-13
obręb: Kąty Wrocławskie, gmina Kąty Wrocławskie

konstrukcje

PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Dobras
SPRAWOZDAWCA: mgr inż. Tomasz Wojtaś

STADIUM: PW
DATA: 05.2015
SYMBOL: MU1502_PB_K01
NR ZESTAWU: K-24

ELEMENTY WZMOCNIENIA OTWORU INSTALACYJENGO