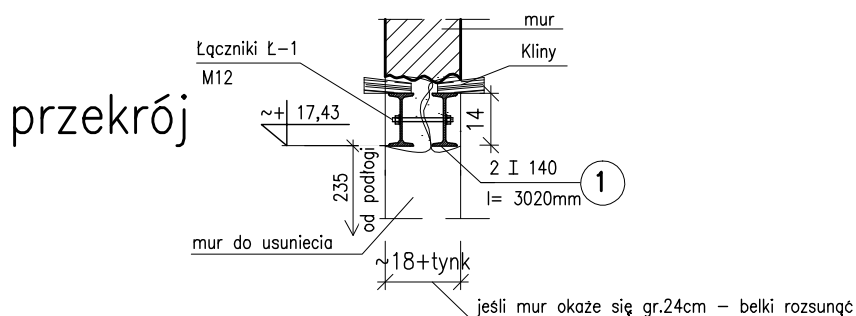


Nadproża stalowe N-42, N-62

1. Nadproża w ściankach działowych – wykonać analogicznie jak N-24 z rys. KW-61;

Podciąg stalowy P-6.1

1. Przed przystąpieniem do prac "właściwych" sprawdzić grubość muru – przewiercając go. Ściana ma albo 18cm +tynk lub 25+tynk;
2. Wykonać podciąg jak niżej.
3. Technologię wykonania zastosować jak z rys KW-52;
4. Zabezpieczyć pożarowo do R120;
5. Belki stalowe oprzeć po ok. 20cm z każdej strony;



ZESTAWIENIE ŁĄCZNIKÓW

NR ŁĄCZN.	P R O F I L	DŁUGOŚĆ L (mm)	ILOŚĆ prętów (szt.)	ILOŚĆ nakrętek (szt.)	ILOŚĆ podkładek (szt.)
Ł-1	M12-pręt gwint.	~160	12	12x2=24	12x2=24

WYKAZ STALI

POZ.	ILOŚĆ (szt.)	P R O F I L	DŁUGOŚĆ L (mm)	M A S A			STAL
				jednostk. (kg/m)	1 szt. (kg)	Σ (kg)	
1	2	I 140	3020	14.4	43.5	87.0	(St3SX) S235JR
RAZEM STALI DLA 1szt. P-6.1						(kg)	
						87.0	

UWAGA:

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM KW-28, KW-29;
2. WYMIARY SPRAWDZIĆ "NA BUDOWIE";

Obiekt:	Przebudowa i remont budynku "A" i budynku "B" oraz przebudowa, remont i nadbudowa budynku "C" min. w celu dostosowania budynków do warunków p. poż. Komendy Miejskiej Policji w Gdańsku Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 27	
Inwestor:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk	
Rysunek:	Elementy: N-42, N-62, P-6.1- rys. szczegółowy	Nr rysunku: KW-65
Faza:	projekt wykonawczy	Data: 12.2014
Branża:	konstrukcja	Skala: 1:20
Projektant:	mgr inż. Anna Lipka POM0127/POOK/08	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Kamila Wolniewicz POM0098/POOK/07	Podpis: