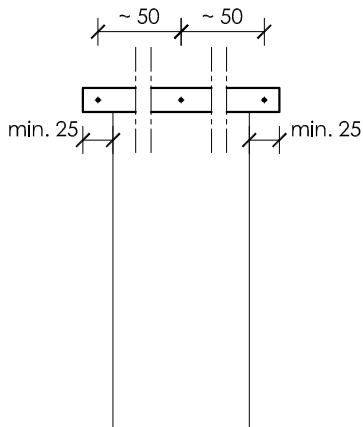


UWAGA! OTWÓR WYCIĄĆ/POSZERZYĆ PO ZWIĄZANIU UZUPEŁNIENIA NAD ELEMENTAMI NOŚNYMI

Nadproże z dwóch stalowych dwuteowników IPE120 osadzanych metodą remontową.


Kolejność postępowania w tej metodzie jest następująca:

- Wykucie z jednej strony ściany podłużnego gniazda na osadzenie stalowego dwuteownika.
- Osadzenie dwuteownika z ułożeniem na podporach za pośrednictwem zaprawy cementowej zarobionej na kruszywie drobnym.
- Po związaniu wypełnienia nad belką stalową można przystąpić do wykonywania w podobnej kolejności drugiej belki z drugiej strony ściany.
- Obie belki osadzić na tym samym poziomie i połączyć je dla zapewnienia współpracy śrubami M12.
- Osiatkowanie belki siatką Rabitza i wypełnienie gniazda nad belką tak aby nie było miejsc pustych.
- Wyszpaldowanie ściany bocznej belki.
- Otynkowanie tynkiem cem.-wapiennym.



NADPROŻA STALOWE - szt. 2

SKALA 1:5

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa				
 nr archiwalny 2018/16	temat:	Zabezpieczenie przeciwpożarowe pionowych i poziomych dróg ewakuacyjnych w budynku Komendy Wojewódzkiej Policji		
	adres:	ul. Biskupia 23, 80-875 Gdańsk dz. nr ew. 241/2, obręb 0080 Gdańsk		
	rysunek:	NADPROŻA STALOWE		
	projektował:	inż. Andrzej Łasiński	70/EI/76 w specjalności konstrukcyjnej	
	sprawdzał:	inż. Stanisław Kutowski	180/EI/78 w specjalności konstrukcyjnej	
	12.2018 r.	branża: konstrukcje	skala 1:5	A-06