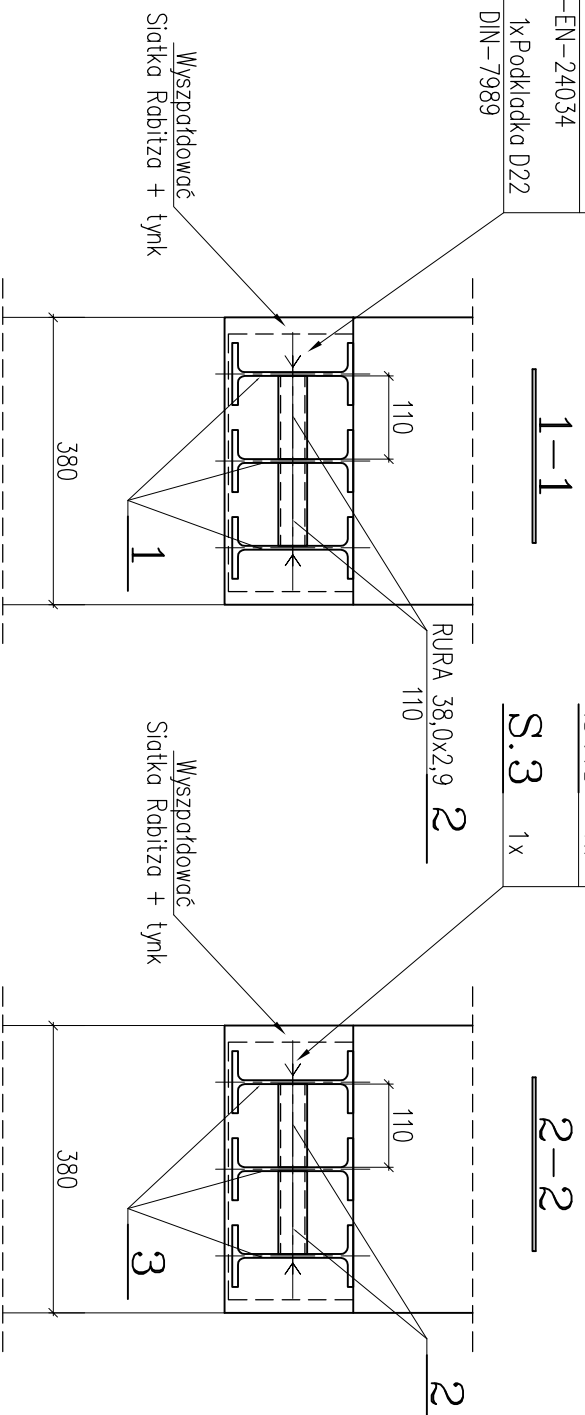


S.1	1x Šrub	M16 x 260–4,8
	DIN–7990	
S.2	1x Nokretka M20 – 5	
	DIN–EN–24034	
S.3	1x Podkladka D22	
	DIN–7989	



S.1
S.2
S.3

WYKAZ STALI ELEMENTY: N1, N2

									rys. nr KO1	
Nr POZ.	OPIS	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ szt.	Dł. CAŁK. [m]	CIĘŻAR [kg]				STAL	
					mb	1 szt.	całk.			
	ELEMENT Nr - 1szt.									
1	IPE160	1400	3	4,2	15,8	22,12	66	SI35		
2	RUJRA Ø38,0x2,9	110	2	0,22	2,51	0,28	1	SI35		
							67			
	Razem 1 szt.		1				67			
	ELEMENT Nr - 1szt.									
2	RUJRA Ø38,0x2,9	110	2	0,22	2,51	0,28	1	SI35		
3	IPE160	1300	3	3,9	15,8	20,54	62	SI35		
							62			
	Razem 1 szt.		1				62			
	Łączny ciężar stali na wykazie						129	kg		

LISTA ŠRUB ELEMENTY: N1, N2					m/s. nr K01	
Šrednica	Dugosć [mm]	Klasa	Ilość szluk	Cieźar		Norma
				1 szt.	całk.	
ŠRUBA M16	260	4,8	4			DIN-7990
NAKRETKA M16		4	4			DIN-EN-24034
PODKŁADKA D17			4			DIN-7989
				Razem!		

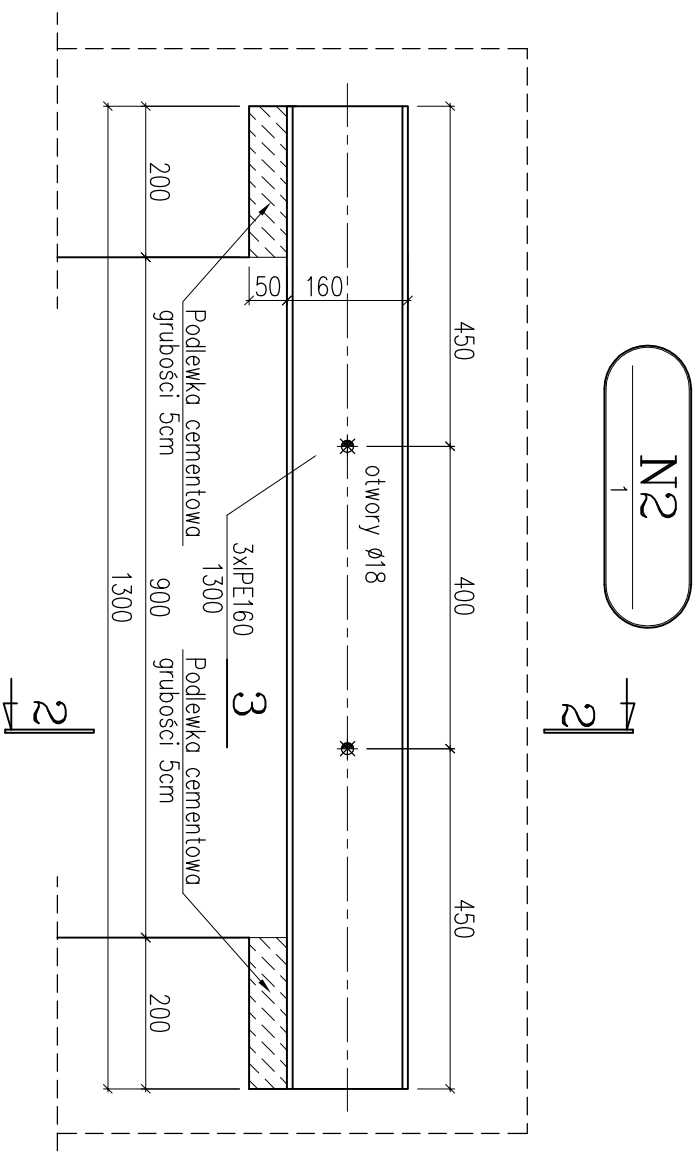
UWAGA:

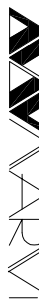
1. LOKALIZACJA NADPROŻY

WG RYSUNKÓW ARCHITEKTURY.

MATERIALS:

STAL PROFLOWA St3S



W S Z E L K I E P R A W A Z A S T R Z E Ż O N E					
ZLECIENIODAWCA:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH, UL. ŁOMPY 19		IMIE I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENIA:	PODPIS:
OBIEKT:	BUDYNEK KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CHORZOWIE „UL. LEGNICKA 1	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. BARTOSZ BACZYŃSKI	PKC/07164/ POOK/08	
		OPRACOWAŁ:	mgr inż. MICHAŁ DUTKIEWICZ		
TYTUŁ:	PROJEKT PRZEBUDOWY STREFY WEJŚCIOWEJ KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CHORZOWIE	OPRACOWAŁ:			
		KIEROWNIK PROJEKTU:	mgr inż. arch. KRYSZYNA POŁAK-BAK	19/186	
TREŚĆ RYSUNKU:	NADPROŻA N1, N2	NUMER UMOWY:	GP 082201	NUMER PROJEKTU:	GP 08_22
		STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA:	1:10
		BRANŻA:	KONSTRUKCJA	NUMER RYSUNKU:	K01
 <div style="float: right; text-align: right;"> WIELKI ORGANIZACJO PROJEKTOWO - PROJEKCYJNE 44-100 GLIWICE ul. WRÓCIAŃSKA 8, TEL/FAX - 32 331 36 90, 776 09 30 e-mail: biuro@wielkiarmy.pl </div>					