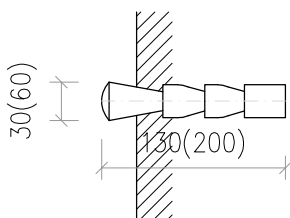


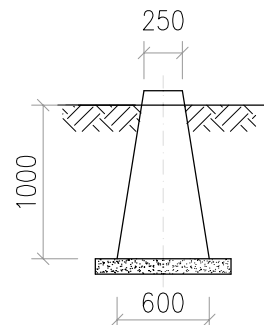
ZNAK WYSOKOŚCIOWY NA OBIEKCIE
WG PN-ISO 4463-2 (A12)

SKALA 1:50



STAŁY ZNAK WYSOKOŚCIOWY
WG PN-ISO 4463-2 (A14)

SKALA 1:50



- - Znak wysokościowy na obiekcie /§298.2 Warunki techniczne. Dz.Ust.Nr 63/
- ⊕ - Stały znak wysokościowy /§298.3 Warunki techniczne. Dz.Ust.Nr 63/

Uwaga: Stały znak wysokościowy należy umieścić poza korpusem nasypu drogi w niewielkiej odległości od obiektu.

UWAGI:

- Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny oraz Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

BIURO PROJEKTOWE:

AUTOSTRADA II
Spółka z o.o.
BIURO PROJEKTÓW

40-467 Katowice, ul. 73 Pułku Piechoty 1
tel./fax. 032 735-20-55 735-21-41
e-mail: biuro@autostradall.pl

INWESTOR:



Tramwaje Śląskie S.A.
ul. Inwalidzka 5
41-506 Chorzów

ZADANIE:

MODERNIZACJA WIADUKTU
NAD UL. ORŁAT LWOWSKICH
W SOSNOWCU

OBIEKT:	WIADUKT		NR ZADANIA	0089
STADIUM:	PW	DATA:	12.2012	NR KOMPL.
SKALA:	1:100	NR RYSUNKU:		
BRANŻA:	MOSTOWA	M/0089/PW/04		

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT Z GÓRY OBIEKTU

FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ, NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Solarz	mostowa	SLK/2211/P00M/09	<i>K. Solarz</i>
ASYSTENT PROJ.	inż. Violetta Wojciechowska	-	-	<i>Wojciechowska</i>
WYKONAŁ	-	-	-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Rafał Gendek	mostowa	SLK/2003/P00M/07	<i>R. Gendek</i>

Niniejsza dokumentacja stanowi własność firmy AUTOSTRADA II Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. Udostępnianie osobom trzecim lub kopiowanie metodami mechanicznymi i elektronicznymi wymaga pisemnej zgody biura AUTOSTRADA II Sp. z o.o.