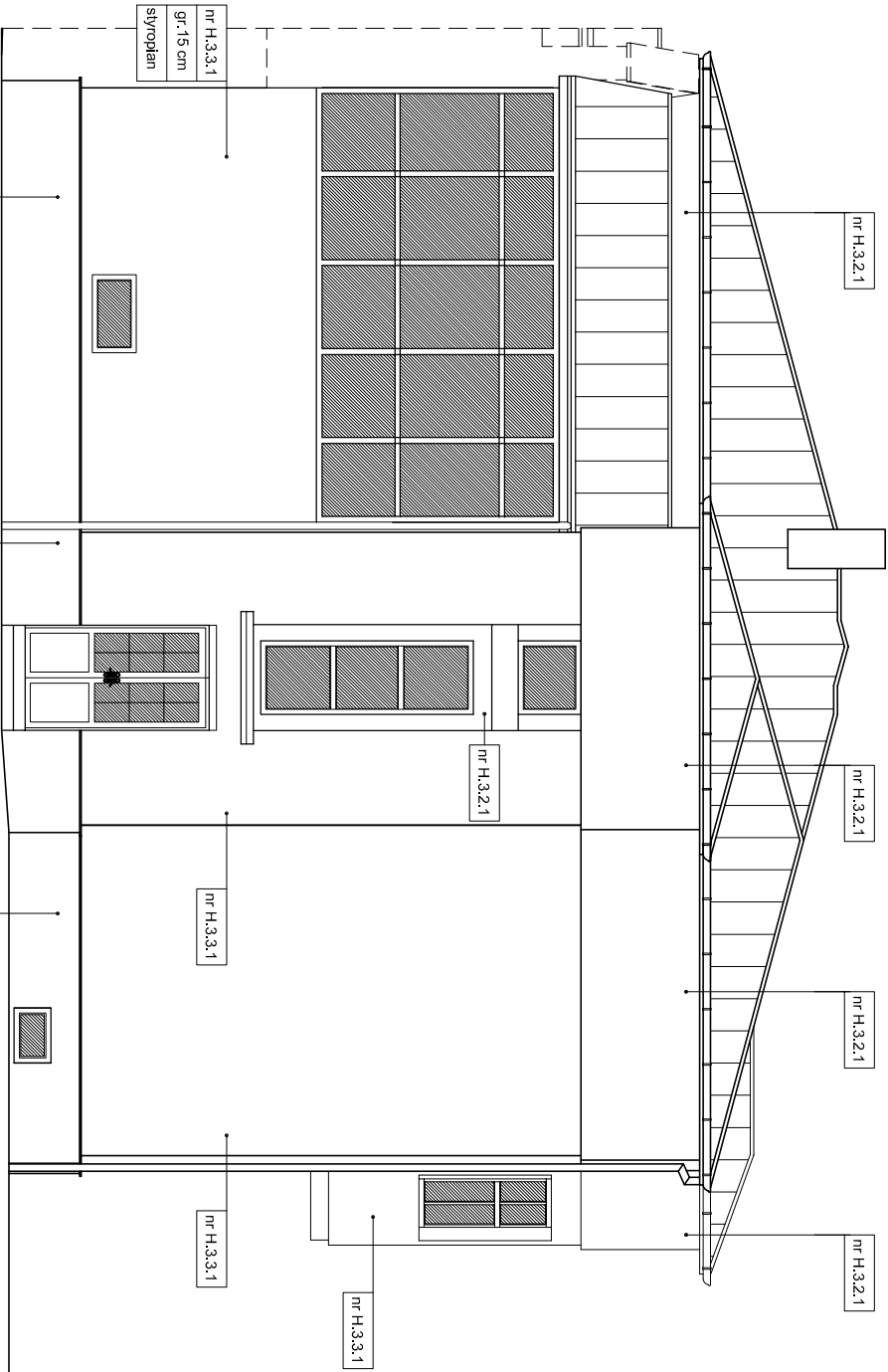


Elewacja Południowa



Elewacja Północna

UWAGA!

Ze względu na oczywiste różnice techniczne uzyskiwania kolorów na pojeździe oraz w warunkach rzeczywistych, przedstawiony rysunek należy traktować poglądowo jako zasadę kompozycji kolorystycznej elewacji.

<input type="text"/>	H.3.1	<input type="text"/>	H.3.2.1	<input type="text"/>
<input type="text"/>	F.1.1.4	<input type="text"/>	D.2.1.1	<input type="text"/>

KRAUTOL PROFESSIONAL - wzornik kolorów

Szczegółowy opis doboru kolorów zgodnie z opisem architektury.

<input type="text"/>	KRAUTOL PROFESSIONAL - tynk - kolor H.3.3.4
<input type="text"/>	KRAUTOL PROFESSIONAL - tynk - kolor F.1.1.4

<input type="text"/>	- Numer koloru
<input type="text"/>	- Grubość ocieplenia
<input type="text"/>	- Rodzaj ocieplenia

Temat:	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI: Termomodernizacja Budynku Głównego admin.-biur. PMWK w Przemyślu		
Adres:	Przemyśl, ul. Rokitińska/Bah. Gęta, dz. nr 431 obr. 207 i dz. sąsiednie nr 292 i 442 obr. 207 jedn. ewid. 186201_1 Przemyśl		Data:
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Przemyślu ul. Rokitińska 4, 37-700 Przemyśl		Skala: 1:100
Projektant:	mgr inż. arch Tomasz Rudnik, upr. nr: 10/PKOKK/2016		
Opracował:	inż. Jacek Baran, upr. nr: PDK/0167/PWK/07		
Nazwa rys.:	Elewacje – termomodernizacja		Nr Rys.: