



Lode-Polska Sp. z o.o. jest spółką handlową Grupy Lode odpowiedzialną za sprzedaż produktów marki Lode, Lode Premium, Keraterm oraz Keraterm Premium na terenie Europy Centralnej. Oferta produktowa Lode-Polska Sp. z o.o. obejmuje produkty takie jak: cegła elewacyjna, klinkierowa, cegła budowlana, cegła profilowana (kształtka klinkierowa), elementy małej architektury (czapy, daszki ogrodzeniowe) oraz ceramiczne pustaki Keraterm.

50 lat tradycji

Historia LODE rozpoczęła się w 1963 r., kiedy w fabryce Lode (Liepa) oddano do użytku halę nr 1, wyposażoną w cztery piece tunelowe o łącznej mocy przerobowej 40 mln cegieł rocznie.

4 profesjonalne zakłady produkcyjne

Grupa Lode to obecnie 4 profesjonalne zakłady produkcyjne zlokalizowane na terenie Polski oraz Łotwy z centralą w Warszawie. W 2013 roku, rozpoczęliśmy proces usprawniania oraz modernizacji zakładów produkcyjnych Grupy. Dzięki czemu, podnieśliśmy jakość naszych produktów do klasy Premium.

50 lat gwarancji

W 2014 roku wprowadzona została nowa linia produktów LODE PREMIUM o wysokich parametrach

technicznych potwierdzonych certyfikatem 2+ oraz 50-letnim certyfikatem gwarancji.

4 marki produktowe

- LODE Premium – cegły klinkierowe oraz uzupełniające elementy elewacyjne produkcji polskiej a także wybrane elementy produkcji łotewskiej
- KERATERM PREMIUM – pustaki ceramiczne, produkcja Łotewska
- LODE – cegły, kształtki oraz uzupełniające elementy klinkierowe produkcji łotewskiej
- KERATERM – pustaki ceramiczne, produkcja Polska

Portfolio produktowe Lode obejmuje cztery grupy produktowe:

- cegły i płytki klinkierowe
- bruk klinkierowy
- pustaki ceramiczne
- produkty uzupełniające



*nie dotyczy barwienia



Cegła klinkierowa RUDITE



Bruk klinkierowy LIBRA



Cegła klinkierowa SARMITE



Pełna oferta kolorystyczna dostępna na www.lode.pl

LODE-POLSKA Sp. z o.o.

ul. Janka Muzykanta 60, 02-188 Warszawa
tel. 22 668 77 84, www.lode.pl, e-mail: lodecentrum@lode.pl

TEKNOAMERBLOK – ELEMENTY BETONOWE ELEWACYJNE, KONSTRUKCYJNE, OGRODZENIOWE



TeknoAmerBlok to ponad 20 lat doświadczenia w produkcji różnorodnych elementów betonowych o szerokim zastosowaniu. TeknoAmerBlok Sp. z o.o. powstała w wyniku połączenia spółek TeknoBlok oraz AmerBlok aktywnie działających na polskim rynku od początku lat 90-tych. Ponad 20-letnie doświadczenie pozwala nam na produkcję różnorodnych elementów betonowych wykorzystywanych w konstrukcjach murowych, ścianach o zwiększonej izolacyjności ogniowej i akustycznej, elewacjach oraz elementach ogrodzeniowych.

Produkcja

Wychodząc naprzeciw rosnącemu popytowi firma korzysta z mocy produkcyjnych dwóch zakładów w Nasielsku k. Warszawy oraz Sierakowicach k. Gliwic.

Oferta produktowa TeknoAmerBlok:

- **Konstrukcje** – elementy murów z wysokiej klasy betonu wibroprasowanego o bardzo dobrych parametrach technicznych, zwiększonej izolacyjności akustycznej i ogniowej, wysokiej dokładności wymiarowej oraz gładkim licu nie wymagającym tynkowania
- **Elewacje** – elementy elewacyjne o zróżnicowanych wymiarach, kolorach oraz strukturach lica
- **Mała architektura** – elementy łupane wykorzystywane w ogrodzeniach, murkach, altankach oraz zabudowie śmietników
- **Betonowe elementy specjalne** – realizacja ambitnych projektów architektonicznych wymaga zastosowania prefabrykowanych elementów betonowych; doświadczenie oraz kompetentna załoga pozwala na produkcję elementów elewacyjnych powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych o wysokiej trwałości, wytrzymałości oraz indywidualnym wzornictwie



System Ogrodzeniowy Amerfence



Cegły elewacyjne TeknoAmerBlok



Pustaki TeknoAmerBlok łupane



Pustaki TeknoAmerBlok żebrowane



Cegła TeknoAmerBlok 59 polerowana



Płytki TeknoAmerBlok 250x65x30 łupane



Cegła TeknoAmerBlok 25x6,5x120



Cegła TeknoAmerBlok 33x6,5x120



Cegła TeknoAmerBlok 25x6,5x120 łupane



Betonowe elementy specjalne AmerRes



System Ogrodzeniowy Amerfence

■ TeknoAmerBlok Sp. z o.o.

Centrala Warszawa

ul. Janka Muzykanta 60, 02-188 Warszawa

tel. 22 614 96 63, faks 22 614 96 65, www.teknoamerblok.pl, e-mail: sales@teknoamerblok.pl