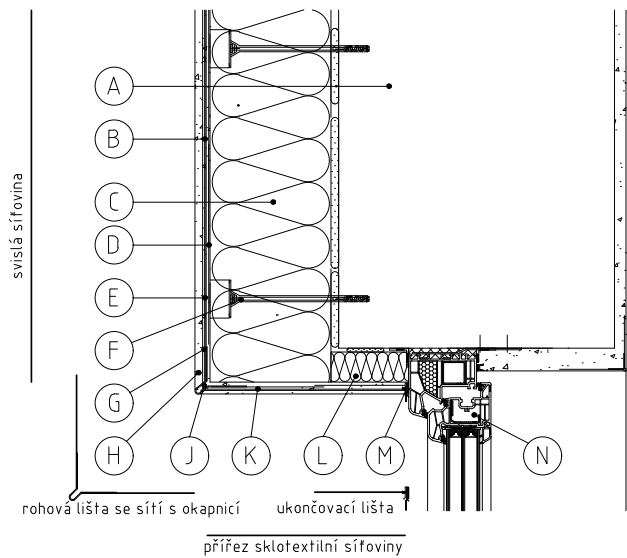


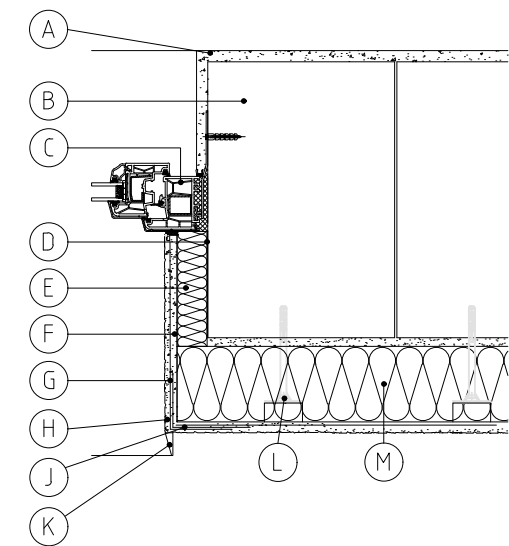
DETAIL D1

ZATEPLENÍ NADPRAŽÍ OKNA



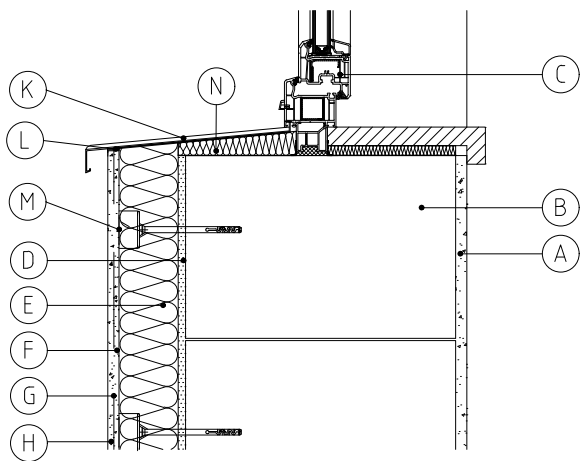
- A. Obvodová konstrukce
- B. Lepicí tmel
- C. Tepelná izolace MW ($\lambda=0,038$ W/mK) s podélným vláknem, tl. 160 mm
- D. Zesilující síť
- E. Sklotextilní síťovina - svislá síť
- F. Talířová hmoždinka + zátka
- G. Armovací tmel
- H. Tenkovrstvá omítka - silikonová, zrno 2 mm
- J. Rohová lišta se sítí s okapnicí
- K. Přířez sítě
- L. Tepelná izolace MW ($\lambda=0,038$ W/mK) s podélným vláknem, tl. min 20 mm
- M. Ukončovací lišta
- N. Okenní profil

ZATEPLENÍ OSTĚNÍ OKNA



- A. Vnitřní omítka
- B. Obvodová konstrukce
- C. Okenní profil
- D. Lepicí tmel
- E. Tepelná izolace MW ($\lambda=0,038$ W/mK) s podélným vláknem, tl. min 20 mm
- F. Stěrkový tmel
- G. Sklotextilní síťovina
- H. Tenkovrstvá omítka - silikonová, zrno 2 mm
- J. Rohový profil
- K. Parapet s ukončovacím U profilem - Al tažený
- L. Talířová hmoždinka + zátka
- M. Tepelná izolace MW ($\lambda=0,038$ W/mK) s podélným vláknem, tl. 160 mm

OSAZENÍ PARAPETU OKNA



- A. Vnitřní omítka
- B. Obvodová konstrukce
- C. Okenní profil
- D. Lepicí tmel
- E. Tepelná izolace MW ($\lambda=0,038$ W/mK) s podélným vláknem, tl. 160 mm
- F. Stěrkový tmel
- G. Sklotextilní síťovina
- H. Tenkovrstvá omítka - silikonová, zrno 2 mm
- J. Rohový profil
- K. Parapet s ukončovacím U profilem - Al tažený
- L. Trvale pružný tmel
- M. Talířová hmoždinka + zátka
- N. PUR pěna

Dokumentace byla zpracována pro účely provedení stavby, nenahrazuje výrobní dokumentaci. Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.				
Kontroloval	Vypracoval	Kreslil	<div>BENEPRO, a.s.</div> <div>www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín</div>	
Ing. R. Hlaušek	Ing. A. Rakowská	Ing. A. Rakowská		
	<i>Rakowská</i>	<i>Rakowská</i>		
Investor	Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín		Formát	A3
Místo stavby	p.č. 426/18, k.ú. Loučka u Nového Jičína		Datum	10/2019
Akce:	Revitalizace bytového domu Na Lani 212, Nový Jičín		Účel	DPS
			Měřítko	
Obsah:	DETAIL D1 - OKNO		Arch. číslo	BE/2019/03
			Číslo kopie	Číslo výkresu D 1.1.23