

### Popis:

AAG poklapy s novým Al profilem vynikají moderním vzhledem a výbornými termoizolačními parametry. AAG poklapy splňují nejvyšší požadavky na stavební výplně s nehořlavou výplní. AAG poklapy slouží k dennímu větrání a výlezu na střechu.

### Přednosti:

- Výplň světlíku s reakcí na oheň A1 dle ČSN EN 13 501-1
  - horní a spodní vrstva Al plech tl. 1 mm
  - vnitřní vrstva nehořlavá tepelná izolace CONLIT tl. 40 mm.
- Rám světlíku s reakcí na oheň A1 dle ČSN EN 13 501-1 z eloxovaného hliníku s přerušeným tepelným mostem pro vysokou tuhost, ochranu při požáru a výborné termoizolační vlastnosti.
- Rám světlíku také v matném odstínu RAL 7021 antracit.
- Manžeta světlíku s deklarácí ochrany proti odkapávání a odpadávání hmot dle ČSN 73 0865, vyrobená z vícekomorového PVC profilu s PUR jádrem a vnitřním FeZn oplechováním.

### Technické parametry dle ČSN EN 1873:

<b>Rw = NPD</b>	vzduchová neprůzvučnost
<b>Ut = 0,87 W/m<sup>2</sup> .K</b>	součinitel prostupu tepla výplně světlíku
<b>Ur = 1,4 W/m<sup>2</sup> .K</b>	součinitel prostupu tepla světlíku bez manžety
<b>Urc = 1,2 W/m<sup>2</sup> .K</b>	součinitel prostupu tepla světlíku s manžetou
<b>UL = 3000 (3000 N/m<sup>2</sup>)</b>	odolnost proti zatížení nahoru
<b>DL = 2500 (2500 N/m<sup>2</sup>)</b>	odolnost proti zatížení dolů
<b>1B1</b>	odolnost proti kyvadlovému nárazu
<b>Třída AP 4</b>	průvzdušnost
<b>nezatéká</b>	vodotěsnost
<b>Třída E</b>	reakce na oheň dle ČSN EN 13 501-1

### Variety otvírání:



výlez na střechu

### Variety příslušenství:



mříže

### Provedení na kolmé PVC manžetě s FeZn oplechováním:



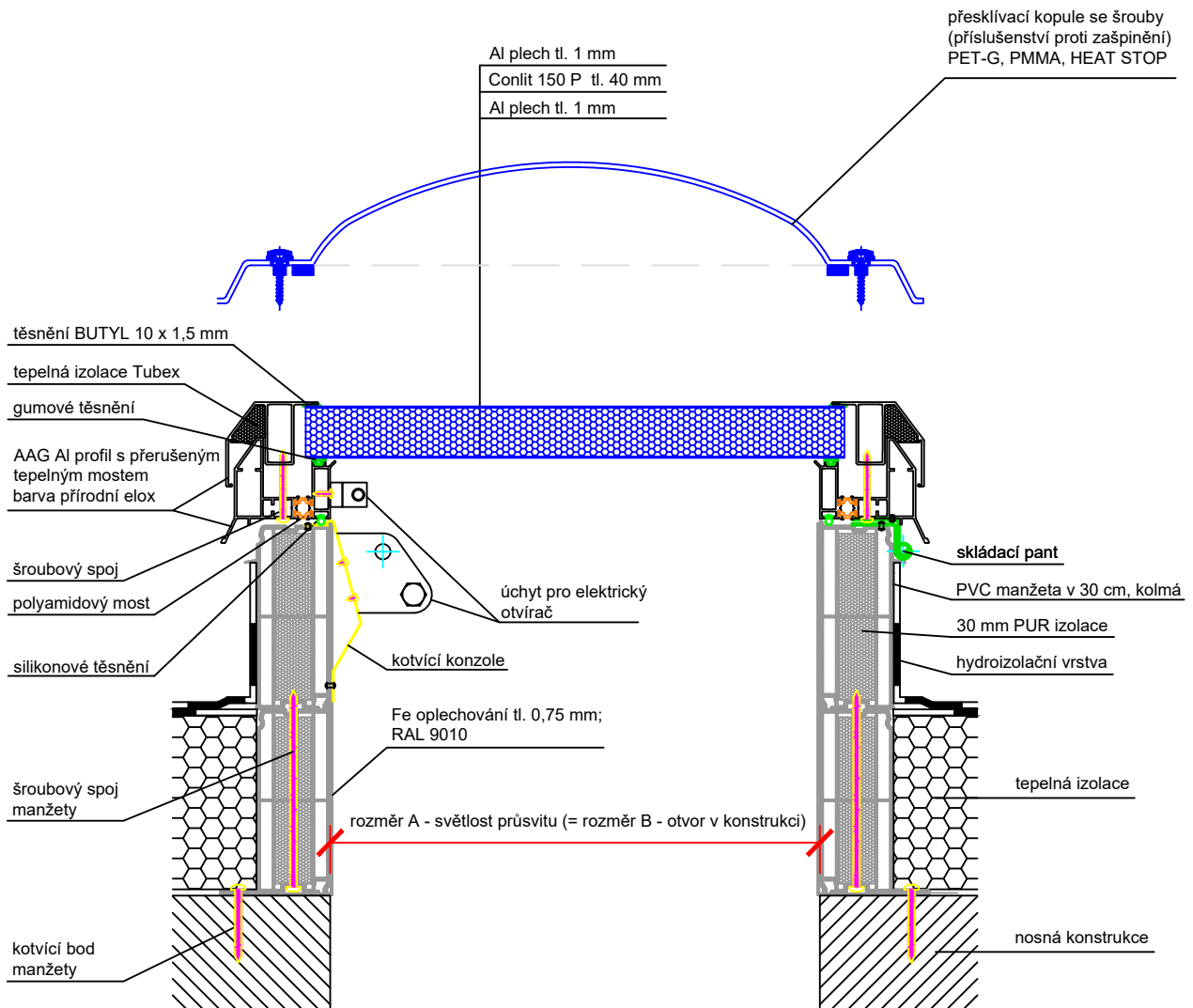
### Ilustrační foto:



### Doporučení výrobce:

O vhodnosti použití daného typu výrobku musí rozhodnout odpovědný projektant.

Verze 01/2020



## Technický výkres AAG

ARTUS, s.r.o  
Čechova 1433, 256 01 Benešov  
IČ: 257 93 985 , DIČ: CZ25793985

OBSAH VÝKRESU:

AAG neprůhledný střešní poklop - požární, neprůhledné  
požární ploché zasklení, Al - nehořlavá izolace - Al,  
manžeta PVC s Fe oplechováním

VYPRACOVAL:

Jana Černá

FORMÁT:

1 x A4

DATUM:

2/2019

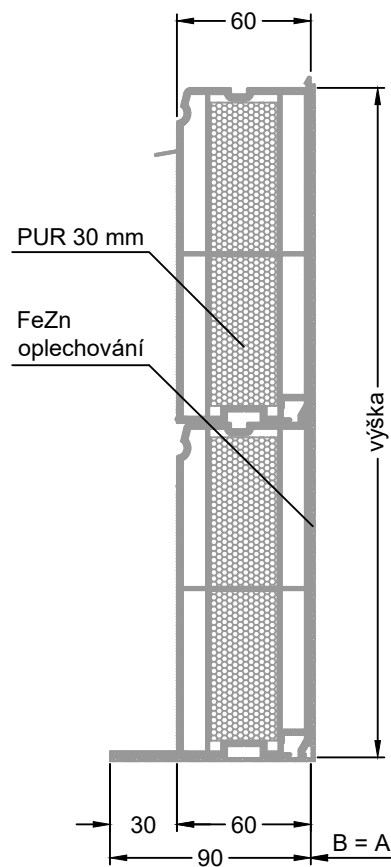
MĚŘÍTKO:

1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU:

15b

KOLMÁ výška 15, 30, 45, 60, 75 cm



rozměr A - světlost průsvitu

rozměr B - světlost otvoru v konstrukci

<b>Technický výkres AAG</b>		<small>ARTUS, s.r.o.          Čechova 1433, 256 01 Benešov          IČ/DIČ: 257939864/CZ25793986          reg. v ČR KOS Praha, odd. C, vložka 70841          Divize výroba a obchod, Benešov:          tel.: +420 317 728 262, +420 317 728 184,          fax: +420 317 728 282,          mail: info@svetlikartus.cz, web: www.svetlikartus.cz</small>	
		<small>VYPRACOVAL:</small> Jana Černá	<small>FORMÁT:</small> 1 x A4
<small>OBSAH VÝKRESU:</small> Rozměry AAG manžety z PVC s FeZn oplechováním		<small>DATUM:</small> 5/2019	<small>MĚŘÍTKO:</small> 1 : 3
		<small>ČÍSLO VÝKRESU:</small> -	