

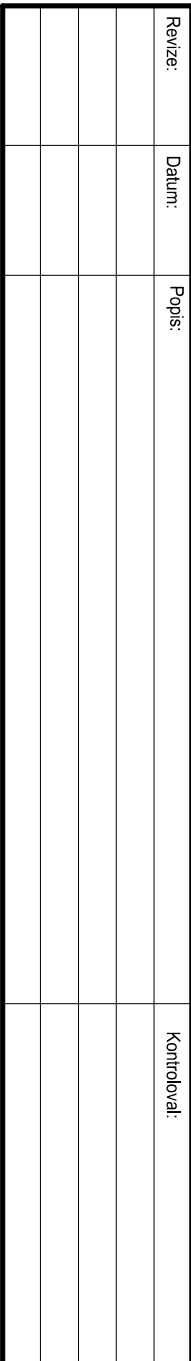
# Bleskosvod

- Blestosost objektu bude proveden de souboru norm CSN 62.305. Objekt je zarazen do třídy LPS II.  
- Blestosost bude spolešny pro objekty SO. 102 a SO. 103 (Garž).

- Na objektech SO. 102 a SO. 103 bude instalována mřížová soustava se dvěma volně stojícími jímecími výčerm AlMgSi 1,5m s betonovými podstavci, jednatelní pomocí jímecí výšky 4,4m a celkem dvanašti svody. Vedení a povrch jímecí budou tvořeny vodotěsným AlMgSi 08 mm, uclícením na sálkách plochých střech a na pulvize střech, a to na podperách betonoplast (napr. PVZ1) s rozetí max. 1m.

- Svody budou provedeny jako pryzlice po poruči, na podperách do zdva, nebo nosných sloupcech.

- Na jímecí částí budou připevněny vodotěsné části střechy (zejména oplechovací alúy, zbitky apod.).



**ARTECH**  
PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA A REALIZACE STAVEB

číslo vyhodnocení:

## Areál HZS Nymburk

D1.03 SO.103 - VEDLEJŠÍ OBJEKT- GARÁŽ  
D1.03.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB  
D1.03.4.4 SILNOPROUDÉ ROZVODY A BLESKOSVOD

## 05.2 - Dispozice bleskosvodu

05.2. - Dispozice bleskosvodu

