



Legenda

- Stávající nosná konstrukce stavby
- Poznámky:**
- 1 - Odvětrání plynoinstalace
- 2 - Větrací průduch (materiál - ocel. plech)
- 3 - Svislé vedení soustavy hromosvodu
- 4 - Žebříkový výlez na střechu
- 5 - Spoj (svorka) soustavy hromosvodu s oplechováním
- S1 - Hydroizolační vrstva
Vyztužený cementový potěr
Spádová vrstva
Základní nátěr (asf.)
Stropní konstrukce
- S2 - Odtok dešťové vody (střešní vpust)
Litinová mřížka ø 200mm
Litinové potrubí s hrdlem (ve stropní části)
PVC potrubí ø 140mm v délce 3m po revizní dvířka (pod stropní částí)



Kástner projekt s.r.o. náměstí Svobody 2029/14, Znojmo tel. 515 244 079		Zodp. projektant: Ing. Martin Večeřa ČKAIT ... 1007282 Projektant: Ing. Martin Večeřa	Otsk razítka:
Formát: A2 Stupeň: DPS Měřítko: 1:50 Datum: 09/2024 Číslo zakázky:	Investor: Správa nemovitostí města Znojma, příspěvková organizace, Pontassievská 14, Znojmo 669 02, IČ: 00839060 Místo: Znojmo Akce: Objekt kotelny K11 ul. Aninská - st. úpravy střechy na par.č. 150/10 v k.ú. Znojmo-Louka Název: Stávající stav - Púdorys střešní konstrukce	Stavební úřad: Znojmo Podpis:	Č. výkresu: B.1 Paré: