

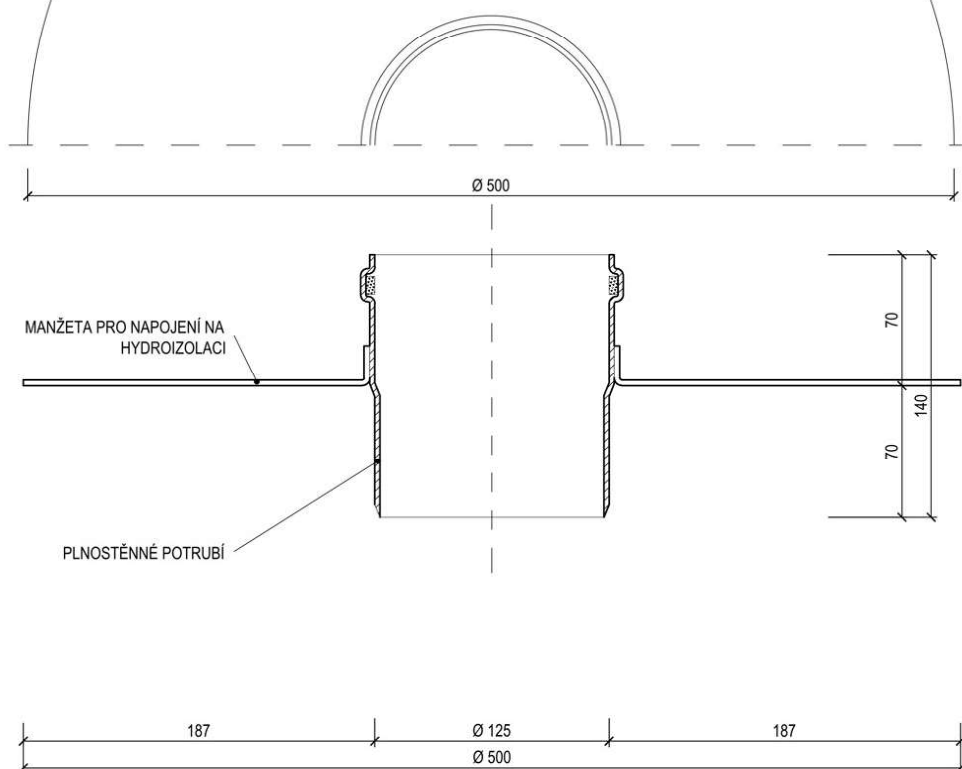


ŘEŠENÍ DETAILŮ PŘÍKLAD ŘEŠENÍ PROSTUPŮ SKRZ HYDROIZOLACI

radon
EXPERT

Navrhuje se použití Tvarovky pro potrubí KG-HT. Doporučen je typ TW PSS 125/70 pro kanalizační prostupy. Dále typ TW PSS 110/70 by byl vhodný jako plastová chránička i pro prostupy menších průměrů, tzn. pro vodu, plyn a elektro/hromosvod s tím, že vnitřní mezikruží se vyplní kombinací těsnící šňůry vkládané do tixotropního tmelu na výšku potrubí 2 x 70 mm.

Variantně lze použít s kovovou chráničkou pro prostupy menších průměrů nebo s přetaženou izolací, pro kanalizaci, viz samostatná příloha.



- Tvarovka pro potrubí KG/HT**
- 1x systémové KG hrdlo
 - kruhový límec pro navaření hydroizolací (asfaltové pásy, PVC fólie)
 - šířka límce 60 mm
 - zásuvná délka tvarovky 70 mm
 - odolnost 1,5 bar proti tlakové vodě a plynu
 - doporučené příslušenství: Těsnící tmel PU 50

Typ	Rozměr	Hydroizolace	Cena / ks bez DPH
TW PSS 110/070	DN 100, délka 70 mm	BIT/PVC	na zakázku
TW PSS 125/070	DN 125, délka 70 mm	BIT/PVC	na zakázku



PROSTUP SPODNÍ STAVBOU

TYP: TW PSS 125/070

KÓD: 178610125

MĚŘÍTKO: 1:3

HMOTNOST: 0,4 kg

MATERIÁL: PVC

TOPWET
ROOF ELEMENTS

WWW.TOPWET.CZ

INFO: +420 777 701 241