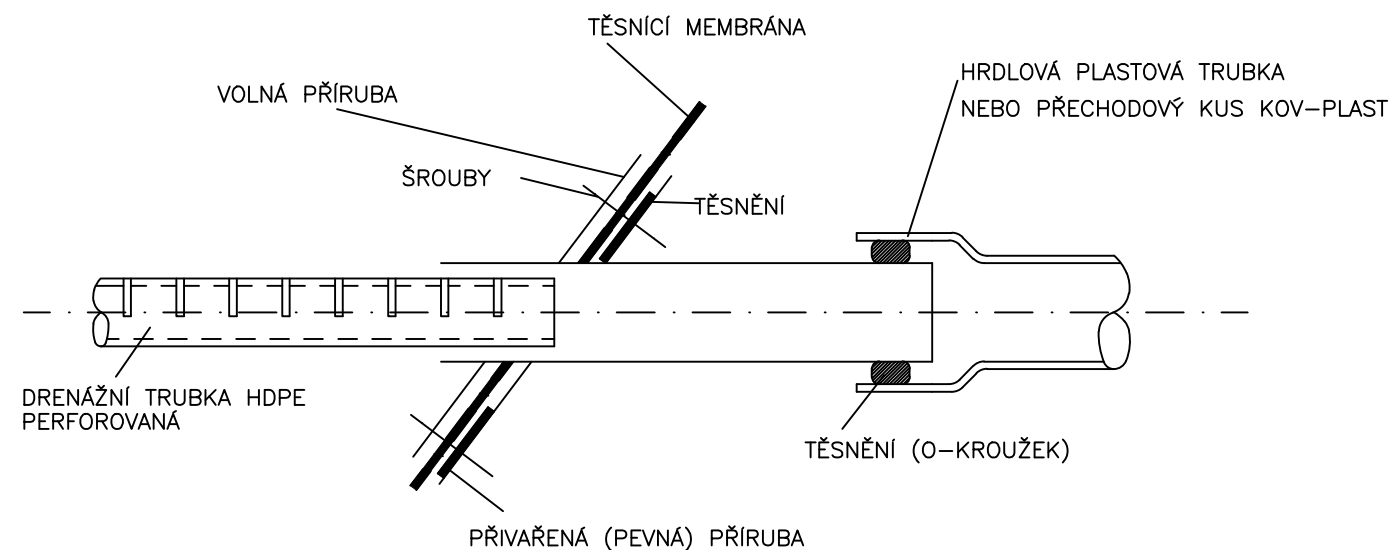
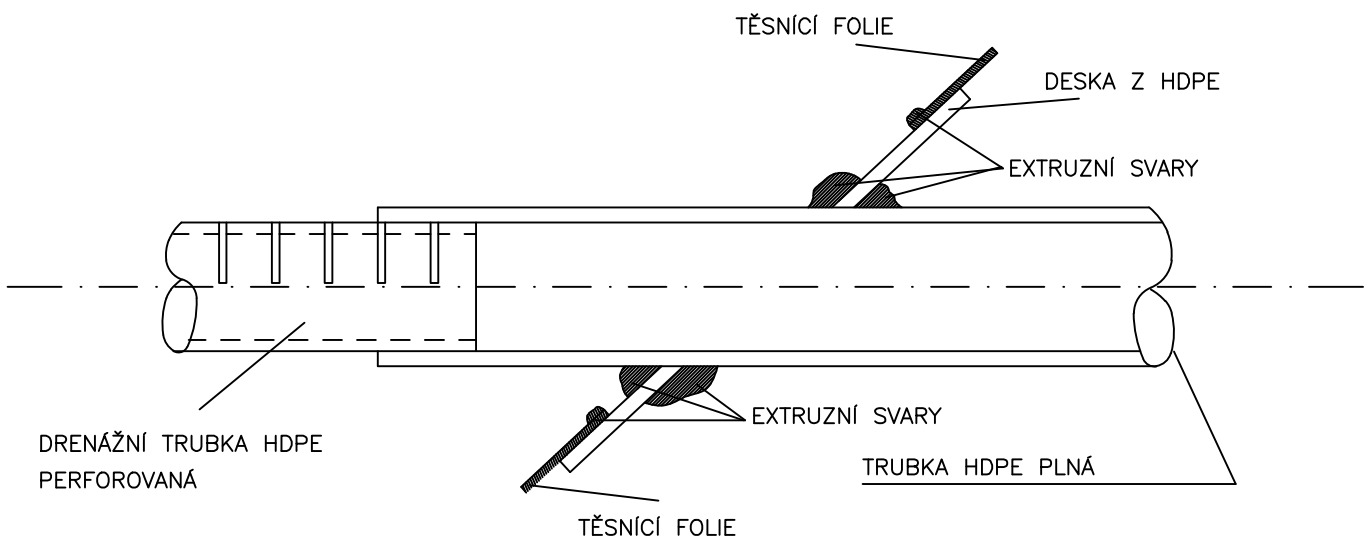


PŘÍRUBOVÉ TVAROVKY Z NEKORODUJÍCÍHO KOVU



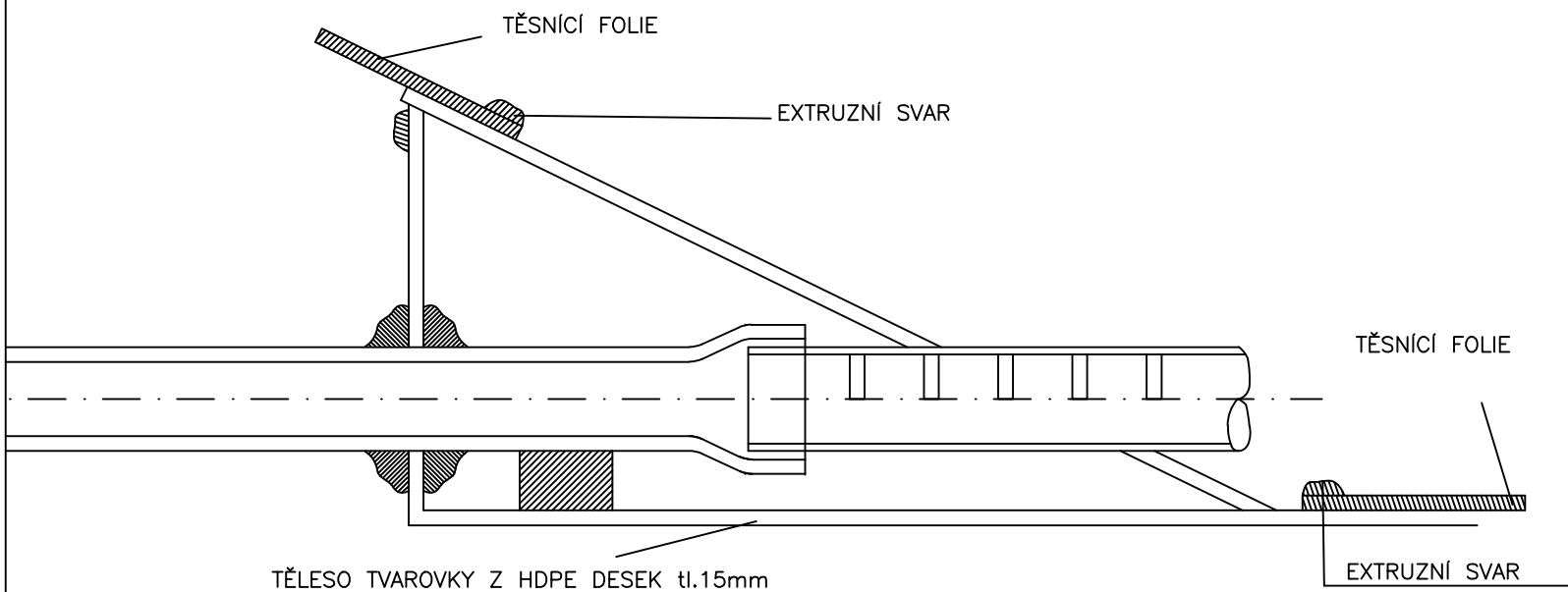
Individuálně prováděný kovový prvek. Prostupovaná folie se svým okrajem sevře mezi pevnou a volnou přírubu, které se vzájemně sešroubují.

TVAROVKA Z HDPE SE ŠIKMO PŘIVAŘENOU DESKOU



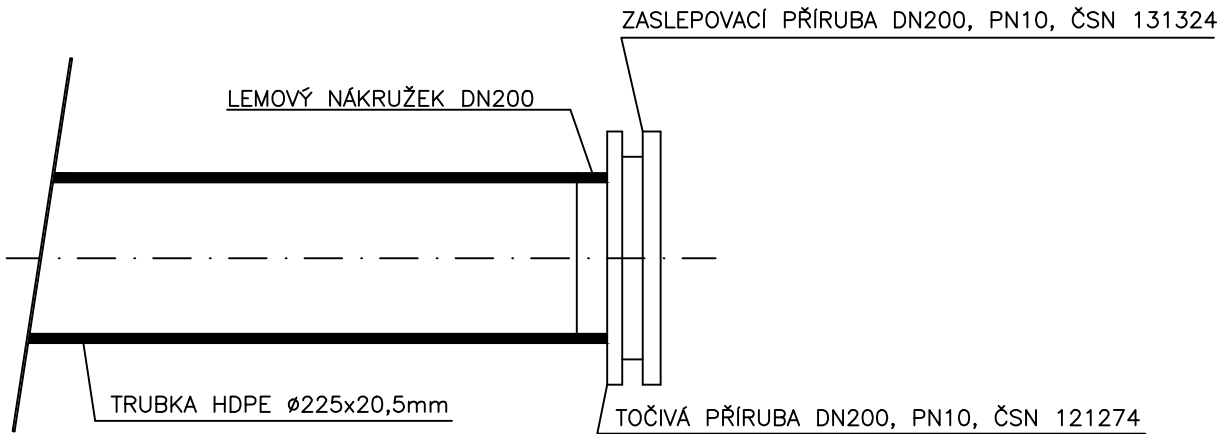
Tvarovka individuálně zhotovovaná z HDPE svařováním. Prostupující trubka plná s přivařenou deskou z HDPE. Prostupovaná těsnící folie se přivaří podél celého obvodu prostupu k desce obepínající plnou trubku. Drenážní potrubí perforované se buďto vsune do trubky plné (nebo do hrdla) nebo se přivaří.

KRABICOVÁ TVAROVKA Z HDPE DESEK S PLOCHOU PRO NAVAŘENÍ FOLIE



Tvarovka je zhotovována individuálně podle sklonu svahů a profilu potrubí. Materiálem pro zhotovení jsou desky z HDPE tl.15mm. Perforované drenážní potrubí se napojí do hrdla prostupujícího potrubí, které je pevnou součástí tvarovky. Těsnící folie se přivaří k šikmé desce tvarovky extruzním svarem. Tvarovka je kompaktní, samonosná a lze ji osadit přímo na zhuťněný podklad ze zeminy případně na vybetonovanou základovou

DETAIL UKONČENÍ DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ



Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	 <b>INTERPROJEKT ODPADY s.r.o.</b> Heleny Malířové 11/282, 169 00 Praha 6 tel.: +420 233 081 999 IČ: 26473224 e-mail: interpro@interpro.cz, web.: www.interpro.cz
Ing. Roman Pýcha	Ing. Ivana Olivová	
Investor:	Město Klatovy, Náměstí Míru 62/I, 339 01 Klatovy	Datum: 12/2024
Stavba:	<b>SKLÁDKA TKO ŠTĚPÁNOVICE IV. ETAPA</b>	Měřítko: 1:10
		Stupeň: DPS
		Zak. č.: 727/2024
Místo:	katastrální území : Dehtín [767646], Štěpánovice u Klatov [767662]	Paré:
Stavební objekt:	SO 04 DRENÁŽ - ČÁST 1	
Výkres:	<b>VARIANTY PROSTUPŮ POTRUBÍ TĚSNĚNÍM</b>	Č.výkresu:
		<b>408/1/SO 04</b>