
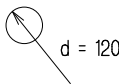
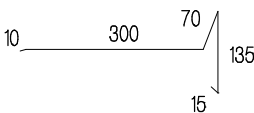
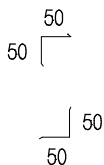


## VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZNAČENÍ	ROZMĚRY, ROZVINUTÁ ŠÍŘKA (mm)	POPIS, SCHEMATICKE ZOBRAZENÍ	MĚŘICÍ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ	BARVA	POZNÁMKA
<b>K1</b>	R.Š. 330 mm	<p>TIZN PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÉHO TVARU d=160mm S VNITŘNÍMI NÁVALKAMI (včetně všech doplňků)</p> 	m	14,30 3x 28,00 21,60 9,50 6,00 33,50	ŠEDÁ (TiZn)	
<b>K2</b>	R.Š. 400 mm	<p>TIZN ODPADNÍ TROUBA KRUHOVÉHO PRŮŘEZU Ø 120 mm (včetně žlabového kotlíku a jiných doplňků)</p> 	m	2x 6,80 3x 3,30 2x 3,50 4x 3,20	ŠEDÁ (TiZn)	
<b>K3</b>	R.Š. 530 mm	<p>OPLECHOVÁNÍ OKRAJE STŘECHY POPLASTOVANÝM PLECHEM VIPLANYL tl.0,6mm (žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkčeného PVC; určen pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC)</p>  <p>- 1x Viplanyl - závětrná lišta</p>	m	61,50m	POPLASTO- VANÝ PLECH VIPLANYL	
<b>K4</b>	R.Š. 100 mm R.Š. 100 mm 	<p>OPLECHOVÁNÍ VYSTUPUJÍCÍHO PODLAŽÍ POPLASTOVANÝM PLECHEM VIPLANYL tl.0,6mm (žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkčeného PVC; určen pro kotvící a dokončovací plechové prvky hydroizolačních systémů na bázi PVC)</p> <p>OPLECHOVÁNÍ BUDE TVOŘENO DVOJICÍ PROFILŮ !</p> <p>- 1x Viplanyl - vnitřní kout - 1x Viplanyl - vnější kout</p>	m	73,00m	POPLASTO- VANÝ PLECH VIPLANYL	