

**HLoubKA VÝKOPU**

**ZATRavnění, HUMUSOVÁNÍ**

**ZÁSYP DLE ČSN EN 1610**

**min. 300mm**

**PRIMO NAD TRUBKOU NEHUŤNIT do VÝŠE 30cm!!!!**

**OBSYP DLE ČSN EN 1610**

**min. 100 mm**

**DRENÁŽ (JE-LI NUTNÁ)**

**ČSN EN 1610:**  
**Zásyp** - jako v účinné vrstvě + zemina s kameny do 300 mm nebo poloviny hutněné vrstvy (platí to, co je menší)

**Účinná vrstva:**  
 Lze užít písek, stejnozrný štěr, neříděný, zrnitý materiál All-in, drcené stavební materiály, původní vhodnou zeminu  
 Zrnatost do DN 200 - 22 mm  
 Zrnatost do DN 250 - 40 mm

1 - KRYCÍ OBSYP  
 2 - POTRUBÍ  
 3 - LOŽE

Technical drawings of a square ventilation grille, showing dimensions and a central circular opening.

**Top View (Left):** Shows a square grille with a central circular opening. Dimensions include a total width of 494 (47 + 400 + 47) and a total height of 560 (25 + 535). The central opening has a diameter of  $\varnothing 200$ .

**Top View (Right):** Shows a square grille with a central circular opening. Dimensions include a total width of 550 (25 + 500 + 25) and a total height of 560 (25 + 535). The central opening has a diameter of  $\varnothing 200$ .

**Side View (Left):** Shows the side profile of the grille. Dimensions include a total width of 550 (55 + 440 + 55) and a total height of 450 (370 + 60 + 20). The central opening has a diameter of  $\varnothing 200$ .

**Side View (Right):** Shows the side profile of the grille. Dimensions include a total width of 550 (55 + 440 + 55) and a total height of 450 (370 + 60 + 20). The central opening has a diameter of  $\varnothing 200$ .

**Bottom View (Left):** Shows the bottom profile of the grille. Dimensions include a total width of 550 (55 + 440 + 55) and a total height of 365 (345 + 20). The central opening has a diameter of  $\varnothing 200$ .

**Bottom View (Right):** Shows the bottom profile of the grille. Dimensions include a total width of 550 (55 + 440 + 55) and a total height of 365 (345 + 20). The central opening has a diameter of  $\varnothing 200$ .

vypracoval:	autor projektu:	zodp.projektant dielu:	<div style="text-align: center;"> <b>VPK</b>  <b>PROJEKCIA</b> </div>
JAROSLAV FARSKÝ	JAROSLAV FARSKÝ	JAROSLAV FARSKÝ	
investor: obec Slopná, 159			
názov: <b>Budovanie vodozádržných opatrení, obec Slopná</b>			stupeň PD: ODS
obsah: Vodozádržné opatrenie			dátum: 9/2018
			zák.číslo: č.výkresu: 11      č.kópie
mierka: 1:10	diel: Detaily 1		