

ORNICE TL. 200 mm

ZÁSYP ZEMINOU

200

ŠÍŘKA VÝKOPU

— BETONOVÁ DLAŽBA  
 — LOŽE Z DRTĚ 4-8 mm TL. 40 mm  
 — DRCENÉ KAMENIVO 8-16 mm TL. 150 mm  
 — ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU, HUTNĚNO PO MAX. 300 mm

150

ŠÍŘKA VÝKOPU

— LITÝ ASFALT MA 8 (LAJ) TL. 30 mm  
 — BETON C8/10 TL. 80 mm  
 — DRCENÉ KAMENIVO 16-32 mm TL. 150 mm  
 — ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU, HUTNĚNO PO MAX. 300 mm

150, 80, 30

ŠÍŘKA VÝKOPU

min. 300

100

150 1450 850 150

2600

PAŽENÍ

ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU, HUTNĚNO PO MAX. 300 mm

BÍLÁ SIGNALIZAČNÍ OCHRANNÁ FÓLIE

OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM DO VEL. ZRN 22 mm

KOVOVÝ SIGNALIZAČNÍ VODIČ CYKY-O 2x1,5 mm<sup>2</sup>

VODOVODNÍ POTRUBÍ

ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE DO VEL. ZRN 22 mm

Diagram illustrating the cross-section of a drainage system for a parking area, showing the layers and dimensions:

- PAŽENÍ
- ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU, HUTNĚNO PO MAX. 300 mm
- BÍLÁ SIGNALIZAČNÍ OCHRANNÁ FÓLIE
- OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM DO VEL. ZRN 22 mm
- KOVOVÝ SIGNALIZAČNÍ VODIČ ČYKY-O 2x1,5 mm<sup>2</sup>
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE DO VEL. ZRN 22 mm

Dimensions:

- Vertical dimensions: 100 (total height), 300 (height of the bedding layer).
- Horizontal dimensions: 150 (edge width), 500 (width of the bedding layer), 500 (width of the bedding layer), 150 (edge width), 1300 (total width).

min. 300

100 Ø

500 500 1000

ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU, HUTNĚNO PO MAX. 300 mm

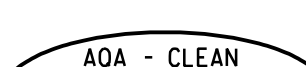
BÍLÁ SIGNALIZAČNÍ OCHRANNÁ FÓLIE

OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM DO VEL. ZRN 22 mm

KOVOVÝ SIGNALIZAČNÍ VODIČ CYKY-O 2x1,5 mm2

VODOVODNÍ POTRUBÍ

ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE DO VEL. ZRN 22 mm

	Vypracoval <b>FICHTNEROVÁ</b>	Autorizovaný inženýr <b>ING. NOVOTNÝ</b>		
Investor : <b>Statutární město Jihlava</b>	Kraj : <b>Vysočina</b>			
Přeložka vodovodního řadu u Möbelix			Datum	<b>02/2025</b>
			Číslo zak.	<b>272I</b>
			Stupeň	<b>DSP</b>
Příloha : <b>Vzorové příčné řezy</b>			Měřítko : <b>-</b>	Příloha č.: <b>D.5</b>