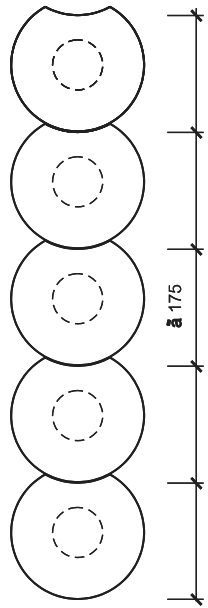



Asfaltový beton	ACO 16+	60 mm	EN 13108-1
Spojovací posítk - asf. kat. emulze	PS-E	0,5kg/m ²	ČSN 73 6129
Asfaltový beton	ACP 16+	60 mm	EN 13108-1
Infiltrační posítk - asf. kat. emulze	IP-E	0,6-1,3 kg/m ²	ČSN 73 6129
Štěrka částečně vyplněný MC	SCM	200 mm	ČSN 73 6127-1
Štěrkodrt'	ŠDA	150 mm	ČSN 73 6126-1
Celkem		470 mm	

Půdorys palisádové zidky



Palisády jsou výškově osazovány stejně jako silniční obrubníky, t.j. a nadvýššením 13 cm nad kraj vozovky.
Hodnoty vytyčení výšek kraje vozovky jsou v příloze č. C.1.3



LETONICE - SILNICE III/0478
ULICE DRAŽOVSKÁ
Dokumentace pro stavební povolení s podrobnostmi pro provádění prací

SO 101 SILNICE III/0478

Investor: Správa a údržba silnic JMK, p.o.s, obec Letonice

PALISÁDOVÁ ZÍDKA

AKOS:

Zakázka číslo:	519/2016
Datum:	07/2017
HIP:	Ing. Rambousek Zdeněk
Projektant:	Ing. Rambousek Zdeněk
Měřítko:	1:20
Výkres č.	7

Minimální modul přetvárnosti pláně $E_{def,2} = 45 \text{ MPa}$