

**KOMUNIKACE, SJEZD, ZPEVNĚNÁ PLOCHA**

ŠTĚTOVÝ KAMEN	min. 200 mm
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>B</sub>	min. 250 mm
CELKEM	min. 450 mm

DLE ČSN 73 6126-1


**POSTRANNÍ PLOCHA**

ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK (70% ŠTĚRKODRŤ 16/32, 30% ZEMINA)	100 mm
ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>B</sub>	min. 200 mm
CELKEM	min. 300 mm

DLE ČSN 73 6126-1

$E_{def,2}$  na vrstvě ŠD = min. 70 MPa.  
 $E_{def,2}$  na pláni = min. 30 MPa.

$E_{def,2}$  na vrstvě ŠD = min. 60 MPa.  
 $E_{def,2}$  na pláni = min. 30 MPa.

Objednatel projektu:	MĚSTYS JIMRAMOV Náměstí Jana Karafiáta 39 592 42 Jimramov	 PETRPROJEKT s.r.o. Líšeňská 4504/50, 636 00 Brno - Židenice tel.: (+420) 605 169 968 email: petr.projekt@gmail.com	
Zodp. projektant:	ING. TOMÁŠ PETR		
Zpracoval:	TOMÁŠ PETR, ADÉLA OBORNÁ, JAN JELEN		
Akce:	<b>REKONSTRUKCE ULICE KOSTELNÍ</b>	Stupeň:	DUR + DSP
		Zák. č.:	055
		Datum:	07/2021
		Formát:	1 x A4
Obsah:	<b>VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ</b>	Měřitko.:	1:50
		Číslo přílohy:	Číslo paré:
		<b>D.1.1.3</b>	