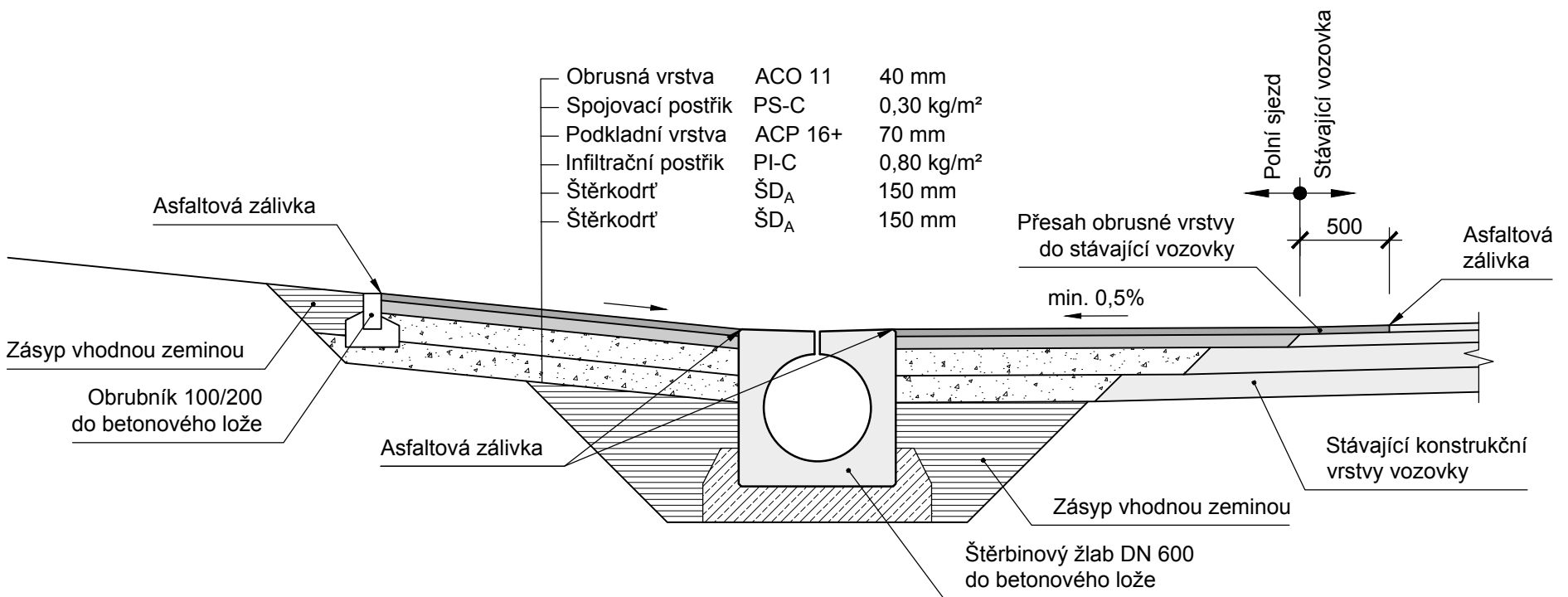


1:50



## 1:50



1. Všechny kóty jsou v m, pokud není uvedeno jinak.
2. Všechny výšky jsou v mm, pokud není uvedeno jinak.
3. Zatěžová třída stěrbinového žlabu musí být minimálně D400 (40 t).
4. Minimální třída betonu: C35/45 - XC4, XD3, XF4

# PDPS SO 201

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy						
01	12/2021	RVa	Čistopis		RHa	VHa
00	11/2021	RVa	Koncept		RHa	VHa
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize		Kontr.	Schv.

Objednatel	Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 <a href="http://www.kr-stredocesky.cz">www.kr-stredocesky.cz</a>	Razítko	
		Kontroloval	
		Datum	Podpis

Projektant

**M**

**MOTT**  
**MACDONALD**

Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.  
Národní 984/15  
110 00 Praha 1  
Česká republika  
T +420 221 412 800  
F +420 221 412 810  
W <http://www.mottmac.com/czech-republic>

Kraj: Středočeský  
Obec: Nové Strašecí  
Katastrální území: Nové Strašecí

Akce

III/23627 Nové Strašecí, oprava mostu  
ev. č. 23627-2 přes D6

Část dokumentace

## D.1.2 Mostní objekty a zdi

SO/PS  
**SO 201**  
Oprava mostu ev. č. 23627-2

Projektant	Ing. Radek Vašátko	<i>Vašátko</i>	Kontrola	Ing. Radek Hájek, Ph.D.	<i>Hájek</i>
Vypracoval	Ing. Radek Vašátko	<i>Vašátko</i>	Hlav. inž. proj.	Ing. Vít Havlíček	<i>Havlíček</i>

Název přílohy	Měřítko	Č. kopie
Výkres polních sjezdů	1:50	

Stupeň dok. PDPS	Číslo zakázky 403718	Číslo části D.1.2	Číslo přílohy D.1.2.2.24	Revize 01
---------------------	-------------------------	----------------------	-----------------------------	--------------