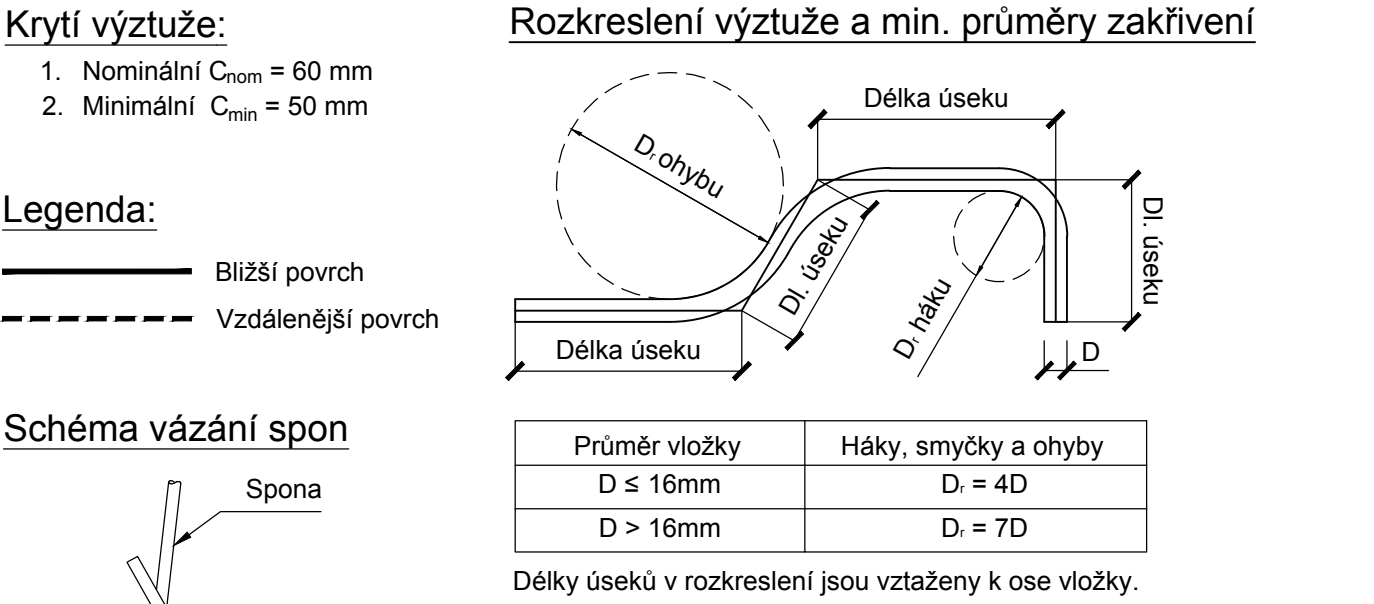


- Poznámky:
- Všechny kóty jsou v mm, pokud není uvedeno jinak.
 - Všechny výšky jsou v m, pokud není uvedeno jinak.
 - Detaily budou provedeny dle vzorových listů staveb pozemních komunikací není-li specifikováno jinak.
 - Konstrukční výztuž není součástí výkresu.
 - V rámci RDS bude vypracován podrobný výkres výztuže, který bude předložen projektantovi k odsouhlasení.



Výkaz výztuže							
	profil	10	12	14	16	20	25
Celková délka dle profilu	[m]	987.7	2104.6	70.0	8059.9	3499.8	529.8
Hmotnost pro 1 bm	[kg/bm]	0.617	0.888	1.208	1.578	2.466	3.853
Hmotnost dle prof.	[kg]	609	1869	85	12721	8631	2042
Celkem betonářská výztuž	[kg]	28740					

ČÁST KONSTRUKCE	TŘÍDA	SVP
Nosná konstrukce	C30/37	XF3, XD1
Závěrné zídky a úložné prahy opěr, dítk pilíře	C30/37	XF4, XD3, XC4
Dítky opěr a křídla	C30/37	XF2, XD1
Přechodové desky	C25/30	XF1
Základy podpěr	C25/30	XA1
Podkladní beton podpěr	C8/10n	XA1
Řimsy	C30/37	XF4, XD3
Skluzy, odvodňovací žlaby	C25/30n	XF3
Vyvařistě	C25/30n	XF4
Podkladní beton pod drenáží a dlažbou	C20/25n	XF3
Podkladní beton	C8/10n	X0
Betonové prahy	C25/30n	XF3
Beton pro ubrubníky	C35/45n	XF4, XD3
Spáry mezi obrubníky a dlažbou	MC25	XF4

PDPS SO 201

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy					
02	2022-07-28	MPe	Akt. betonů dle dotazů ze soutěže pro výběr zhot.	MDr	VHa
01	2020-07-08	MPe	Čistopis PDPS	MDr	VHa
00	2020-06-15	MPe	Koncept PDPS	MDr	VHa
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.

Objednatel	Razítko
Středočeský kraj	Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 www.kr-stredocesky.cz
Kontroloval	Podpis

Projektant	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
M MOTT MACDONALD	

Kraj: Středočeský
Obec: Zápy
Katastrální území: Zápy

Akce
III/01011 Zápy, most ev. č. 01011-1 přes dálnici D10 před obcí Zápy

Část dokumentace
D1 Stavební část

SO/PS
SO 201
Most ev. č. 01011-1

Projektant	Ing. Milan Petřík	Kontrola	Ing. Michal Drahorád Ph.D.
Vypracoval	Ing. František Köhler	Hlavní inž. proj.	Ing. Michal Drahorád Ph.D.

Název přílohy	Výkres výztuže opěry OP1	Měřítko	1:50	Č. kope	
---------------	--------------------------	---------	------	---------	--

Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Číslo přílohy	Revize
PDPS	398169 BR03	D1.2	D1.2.2.15	02