

# ULOŽENÍ PLASTOVÉHO POTRUBÍ

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Obsyp potrubí - krycí vrstva

Šterkopísek 92% PS (95 % v komunikaci/kolejisti)

Obsyp potrubí - boční obsyp

Štěrkopísek 92% PS (95 % v komunikaci/kolejisti)

Účty za služby - normativní sazby

Podsvp potrubí- vyrovnávací vrstva

Štěrkopísek

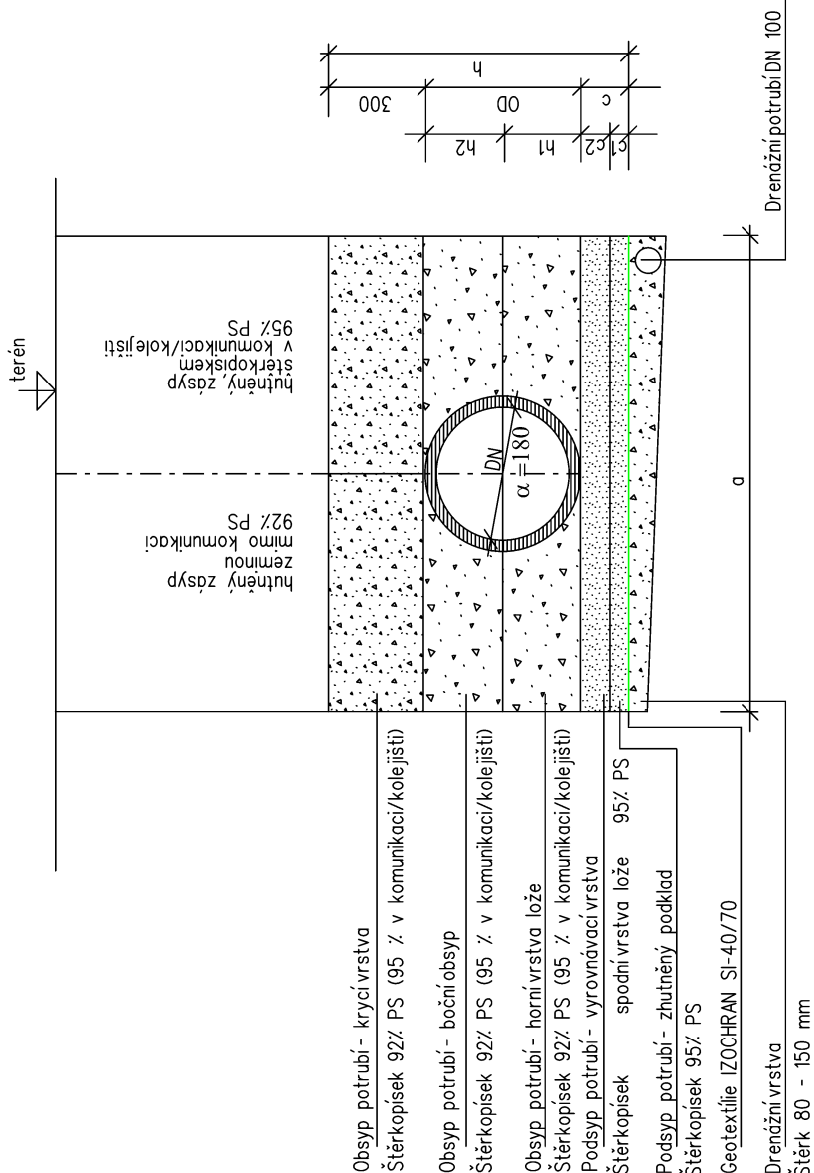
Podsvy notrubí- zhuťněný podklad

Štěrkopísek 95% PS

Geotextílie IZOCHRAN SI-40/70

Prorážní vrtava

Štěrk 80 - 150 mm



Svetlosti pomníb	Všetřt přměr pomníb	Tloušťka stěny pomníb	Síla řtyb	Houbka uložení pomníb	Podstyp pomníb			Obstyp pomníb			Účinná vsův	Vytlač. kubatura
					a	c	kubatura	houbka	lasci	obstyp		
DN	OD	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	b	mm
150	170	10,0	800	160,00	150	85,0	300,0	0,353	628,0	0,496		
200	225	12,5	900	162,50	150	0,155	112,5	300,0	0,433	0,608		
250	280	15,0	1000	165,00	150	0,150	140,0	300,0	0,518	0,730		
300	335	17,5	1000	167,50	150	0,167	167,5	300,0	0,547	0,785		
400	450	25,0	1300	175,00	150	0,195	225,0	300,0	0,816	1,170		
500	560	30,0	1800	180,00	150	0,210	280,0	300,0	0,958	1,414		

DN	světlost potrubí	
OD	vnější průměr potrubí	
a	šířka rýhy	
h	výška obrysu od dna rýhy	
k	poměr h/OD	0,150
h1	obrys-horní vrstva lože	k*OD mm
h2	obrys-boční obrys	(1-k)*OD mm
c	tloušťka podyspu pod potrubím	
c1	podysp-zhutněný podklad	100 mm
c2	podysp-vyrovnávací vrstva	50 mm

**Název stavby / akce:**

**VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST. PRAHA - SMÍCHOV**

Označení (S-kód):

Zakázka:

Označení části:

Číslo objektu / komplexu:

Číslo přílohy:

Stupeň dokumentace:

Smluvní datum zpracování:

åst

Phin

ha:

1

1

1

Rev

:02

1

--	--

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIJOVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.