



## Skladba 1

- Betonová dlažba 100/200mm	DL	80mm	ČSN 73 6131
- Lože ze štěrkodrtě 4/8mm	L	40mm	ČSN 73 6131
- Štěrkodrt' 0/32mm	ŠD <sub>B</sub>	150mm	ČSN 73 6126-1
- Štěrkodrt' 0/63mm	ŠD <sub>A</sub>	200mm	ČSN 73 6126-1
- Upravená zemní pláň na 30MPa			
- Celkem		470mm	

## Poznámka:

Před započítáním stavebních prací bude na tomto vedení slaboprodu provedeny dvě ručně kopané sondy 1,0/1,0/1,1m. V rámci těchto sond bude ověřena hloubka jeho uložení a způsob ochrany. Při nevyhovujícím uložení a ochraně je nutno provést opatření na jeho zabezpečení. Tyto budou zahrnovat jeho uložení do dvou chrániček z plastových PVC kabelových žlabů 120/100mm a případnou úpravu jeho krytí na min. 0,8m zahloubením.

Vlastní kabelové žlaby jsou navrženy z materiálu PVC-RE (recyklované PVC 1,25-1,4g/cm³) v barvě odstínů šedé. Skládající se z dvou částí a to vlastního žlabu, víka a spojek. Hořlavost žlabu stupeň B. Žlab je ekologicky nezávadný.

## Výpis chráničky kabelu slaboproudu - uznatelné náklady:

Typ chráničky	Délka	Počet	Délka celkem	Výkop	Bet. lože C12/15	Zásyp štěrkokopískem 0/8mm
Plastový PVC kabelový žlab 100/120mm	8,18m	2ks	16,36m	2,81m³	0,65m³	2,16m³
Výstražná PE fólie 400/0,3mm	8,18m	1ks	8,18m			

## Výpis chráničky kabelu slaboproudu - neuznatelné náklady:

Typ chráničky	Délka	Počet	Délka celkem	Výkop	Bet. lože C12/15	Zásyp štěrkokopískem 0/8mm
Plastový PVC kabelový žlab 100/120mm	6,48m	2ks	12,96m	2,23m³	0,52m³	1,71m³
Výstražná PE fólie 400/0,3mm	6,48m	1ks	6,48m			

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		
Ing. Robert Šimek	Ing. Robert Šimek	Ing. Arch. Jan Polách		
INVESTOR: Univerzita Palackého Olomouc, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc				
MÍSTO: Kateřinská 653/17, parc. č. st.808, k.ú. Olomouc-město				
AKCE: KATEŘINSKÁ 17, OLOMOUC - ÚPRAVA DVORA			KRAJ	Olomoucký
			FORMÁT	1xA4
			DATUM	11/2020
			STUPEŇ	DSP + DPS
			ČÍS. ZAK.	–
ČÁST: D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU OBJEKT: SO 02.1 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY			MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝKR.
			1:20	10
VÝKRES: ULOŽENÍ CHRÁNIČKY SLABOPROUDU				