



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

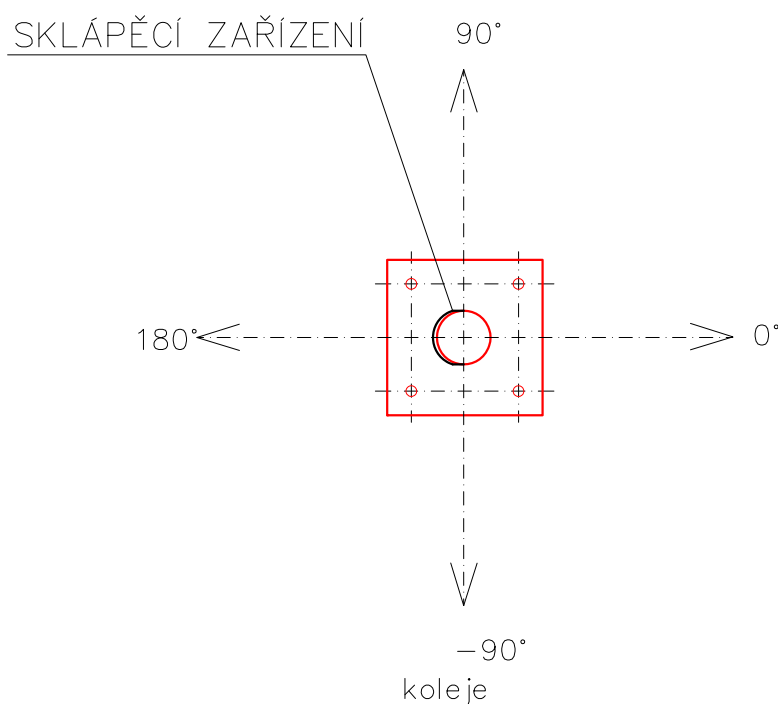


SUDOP BRNO

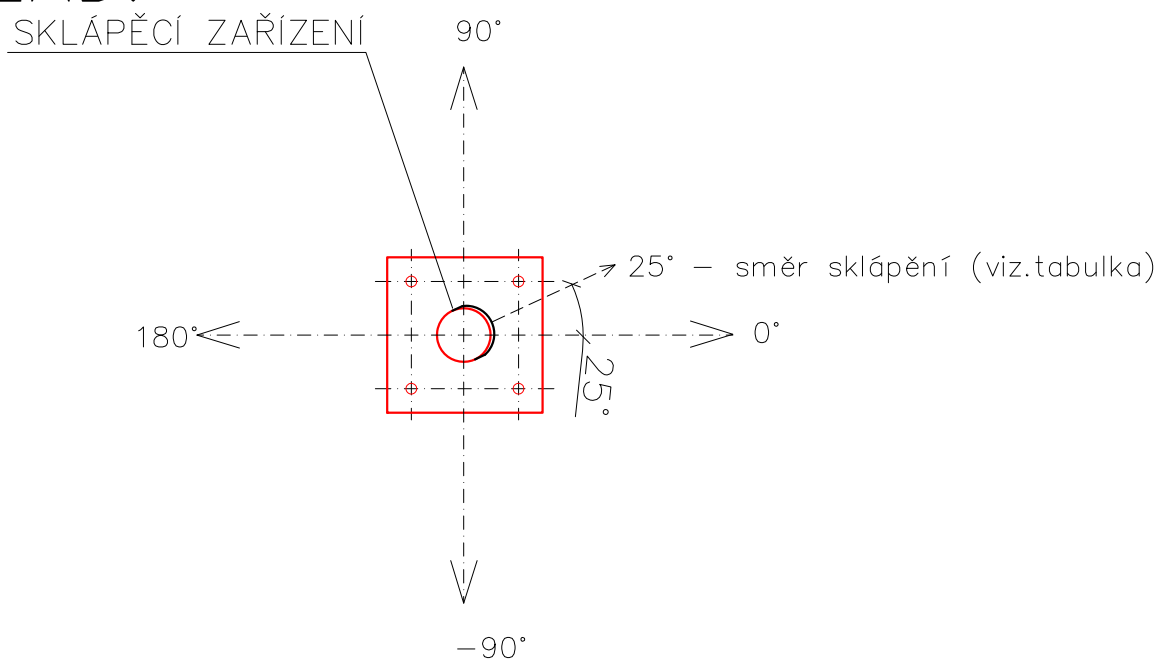
SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	ŘEDITEL ING. JIŘÍ MOLÁK	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. VOJTĚCH POPELÁŘ <i>Popelec</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. VOJTĚCH POPELÁŘ <i>Popelec</i>	KONTROLOVAL ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	
KRAJ : Pardubický	POVĚŘENÝ OÚ : Česká Třebová		STUPEŇ: P – projekt	
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část SO 03-06-04 Odb. Les, úprava osvětlení			ZAK. ČÍSLO 16002-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016240011
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 07/2016	
Orientace sklápěcích zařízení na osvětlovacích stožárech			ČÁST DOKUM. E.3.6	PŘÍLOHA 11

ORIENTACE SKLÁPĚCÍHO ZAŘÍZENÍ



PŘÍKLAD:



Odb. Zádulka

Česká Třebová

POZNÁMKA:

Sklápěcí zařízení osvětlovacích stožárů musí být dodány s orientací dle tabulky na listu 2!

TABULKA ORIENTACE SKLÁPĚCÍCH ZAŘÍZENÍ

Číslo stožáru	Úhel natočení sklápěcího zařízení
OS1	170°
OS2	5°

UPOZORNĚNÍ:

Svítidlo se nesmí sklápět do průjezdného průřezu!

Natočení stožáru provést tak, aby se svítidlo sklopilo do přístupného prostoru mimo průjezdný průřez !!

POZNÁMKA:

Sklápěcí zařízení osvětlovacích stožárů musí být dodány s orientací dle tabulky!