



IO405 PŘÍPOJKY INFORMAČNÍ LED PANELE
TRASA PŘÍPOJKY LAMPYKY - VYPROJEKTOVANO MIMO TENTO PROJEKT
V PRÁCI PROJEKTU AD

IO408 PŘELOŽKY SDELJAVACÍCH KABLU BIV
STAVAJÍCÍ SLP TRASY BIV
IO408 STAVAJÍCÍ SLP TRASY BIV - RUŠENÉ USEKY

D.1.9

DUSP

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.

Letavý 64x161, Pátek, 65x100 bino



METROPROJEKT Praha a.s.

IP Praha 21786, 220 00 Praha 2



ING. TOMÁŠ PODDOLNÝ

78040P

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomáše 1, 680 00 Brno



ING. VLASTIMIL KOVÁČEK, Ph.D.

22024863

IO 405 Přípojky pro Informační LED panely (SLP)

ZODP. PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ HRDINA	Alexa-PROJEKČE S.T.O.
VYPRACOVAL	Bc. PETER VITEK	projektant editační zpráva
KONTROLOVAL	ING. JAROSLAV ALCHA	info@alexaprojekt.cz
DATA	10.10.2018	04.10.2018
STAV	VOZOVNA PÍŠÁKOVY ETAPY III. - VÝSTAVNÍ TRAMVAJOVÁ SMYČKA	STAVEBNÍ
SOUVISEJÍCÍ	SOUVISEJÍCÍ PROJEKT	DUSP
MULTIFUNKČNÍHO SPORTOVNÍHO A KULTURNÍHO PAVILONU	SOUVISEJÍCÍ PROJEKT	22024863
OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY	OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY	1:500
SITUAČNÍ	SITUAČNÍ	02