

<b>MS – projekce s r.o.</b>							
<b>Erbenova 5</b>							
<b>703 00 OSTRAVA – VÍTKOVICE</b>					<b>aktualizace 01/2018</b>		
<b>INVESTOR : SMO ÚMOb OSTRAVA – JIH, HORNÍ 791/3, 700 OSTRAVA-HRABŮVKA</b>							
<b>STAVBA : REKONSTRUKCE PLOCH A VYBUDOVÁNÍ VO</b>							
<b>NA HŘBITOVĚ V OSTRAVĚ - ZÁBŘEHU</b>							
<b>PROJEKTOVÁ ČÁST : ELEKTROINSTALACE</b>							
<b>SO 407 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>							
<b>NÁZEV TEXTOVÉ ČÁSTI : SPECIFIKACE MATERIÁLU</b>							
<b>STUPEŇ :</b>					<b>DUR + DPS</b>		
					<b>ČÍSLO PARÉ :</b>		
<b>PROJEKT. PROFESE : Ing. Trunda J.</b>					<b>DATUM : 05/ 2017</b>		
<b>PROJEKTANT : Ing. Habrnal J.</b>					<b>ZAK. ČÍSLO : E-7915/17</b>		
<b>KOORDINACE : Ing. Habrnal M.</b>					<b>Č. SVAZKU : EL – 02</b>		
<b>KONTROLA : Ing. Trunda J.</b>							

<b>Specifikace materiálů</b>								
<b>RVOO 531/16</b> - plastový venkovní rozvaděč v pilíři , IP44								
o rozm 640x1835 (z toho základ 615mm)x250mm, viz v.č. EL-03								
1	ks	kompl rozvaděč v pilíři						
1	ks	poj odpínač, 3x20A						
1	ks	poj odpínač, 3x16A						
<b>Elektroinstalační materiál</b>								
15	m	AYKY 4Bx35						
420	m	AYKY 4Bx25						
130	m	CYKY 3Cx1,5						
25	kc	drát FeZn o 10mm						
18	ks	stožár 5m, žárově zinkovaný vně i uvnitř						
18	ks	LED svítidlo 34W						
18	ks	stož svork odboč s pojistkou 6A						
13	ks	rozšiřující svorky						
18	ks	zkušební svorka						
19	ks	zem svorka spoj pásek x drát						
12	ks	zem svor spoj pásek x pásek						
285	kg	pásek FeZn 30x44						
44	ks	kabel koncovka do 4x35						
40	m	smršťovací bužírka zž						
0,5	m	CY 25ZŽ						
1	ks	svorka Cu/FeZn						
<b>Popis LED svítidla -</b>								
příkon 34W, napětí 230V,50Hz, 4 účinné LED čipy, světelný tok 8640lm, chromatičnost 3000K								
Ra 80, krytí IP54, životnost 80 000 hodin, protipřepětíová ochrana 10kV								
Regulace svítidla (na vyžádání za příplatek) - regulace pomocí 5 přednastavených programů.								
Těleso a ozdobné prvky jsou vyrobeny z hliníku, povrchová barva práškovou barvou v odstínu								
RAL 9011, záruka 10let, optický systém je kryt tvrzeným sklem								
Otvírání svítidla lze provést bez použití náradí pomocí klipů								
<b>Osvětlovací stožár</b>								
Osvětlovací bezpaticový stožár výška nad zemí 5m žárově zinkovaný z vnější i vnitřní strany								
lakování speciálním dvousložkovým lakem (v odstínu RAL 9011 - grafitová černá)								
uzamykatelná dvířka se spec klíčem , pojistková rozvodnice, dvířka uzavíraná nerez šroub M8/A2								
Stožár bude objedнан jako kompletní osvětlovací bod s LED svítidlem 34W.								

[illegible]