

Výpis hlavního materiálu odečtem z výkresů. Přesné délky kabelů odměřit na místě.  
K materiálu je potřebné připočítat odpovídající podružný materiál, potřebný k montáži.

<i>popis</i>	<i>m.j.</i>	<i>množství</i>
<u>Elektroinstalace:</u>		
kabel 1-CYKY 4-Jx 70	m	140
kabel 1-CYKY 4-Jx 50 (napojení stávajících dílen - výměra mimo halu)	m	60
kabel 1-CYKY 4-Jx 25	m	40
kabel CYKY 4-Jx 16	m	30
kabel CYKY 2-Ox 4	m	130
ochranná trubka pro kabel na sloupu, vč. uchycení a utěsnění	m	3
ochranný žlab (trubka) pro kabely pod pojezdovými plochami	m	200
<u>Rozvaděče:</u>		
Pojistková skříň na sloup, vč. příslušenství	ks	1
pojistka PN1/160A	ks	3
elektroměrový rozvaděč do pilíře, IP54, elektroměr + HDO, s příslušenstvím	ks	1
pilíř pro elektroměr, vč. základu	ks	1
jistič před elektroměr 3xB100A	ks	1
jistič před HDO, 1xB2A	ks	1
rozpojovací skříň do pilíře, 4x3xPN1, vč. příslušenství	ks	1
pilíř pro rozpojovací skříň, vč. základu	ks	1
pojistka PN1/160A	ks	3
pojistka PN1/100A	ks	3
pojistka PN1/63A	ks	3
pojistka PN1/50A	ks	3
pojistková skříň do pilíře, 3xPN1	ks	1
pilíř pro pojistkovou skříň, vč. základu	ks	1
pojistka PN1/100A	ks	3
<u>Uzemnění konce napojení haly:</u>		
uzemňovací pásek FeZn 30x4mm	m	20
svodový drát AlMgSi pr.10mm	m	2
zkušební svorka	ks	1
svorka připojení AlMgSi 10mm k pásku	ks	1
zalití svorky v zemi	ks	1
<u>Zemní práce:</u>		
výkop pro kabely, vč. kabelového lože, zakrytí, fólie	m	200
bentonit pro uzemňovací pásek pod kabelové lože	m	20
<u>Ostatní:</u>		
pomocný a podružný materiál		