



PASTABOS:

1. Apsauginiai kabelių vamzdžiai klojami 0,7m gylyje. Susikirtimo vietose su įžeminimo kontūrų apsauginių kabelių vamzdžiu kloti 0,6m gylyje.
2. Apsauginiai kabelių vamzdžiai montuojami ant 10 cm storio sutankinto smėlio sluoksnio.
3. 20 kV kabelių apsauginiai vamzdžiai po nameliu turi pakilti iki 10 kV ir 35 kV skirstomųjų įrenginių.
4. Kabelių apsauginiai vamzdžiai gali būti parinkti kitų gamintojų analogiškoms savybėmis nurodytų apsauginių vamzdžių.
5. Kabelių apsauginiai vamzdžiai klojami po kelių 750 N mechaninio atsparumo.

PRITARIU, STATYTI

Panevėžio regiono pastatų
eksploatavimo įvairaus pastatų
inžinieriaus V. Jonaševičiaus

Eil.Nr.	PAVADINIMAS IR TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS	TIPAS	ŽYMUO	Matav. vnt.	KIEKIS	PASTABOS
1.	GOFRUOTI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI Ø160 MM	EVOCAB FLEX	LST EN 61386-24:2011	m	26	EVOPIPES
2.	GOFRUOTI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI Ø110 MM	EVOCAB FLEX	LST EN 61386-24:2011	m	75	EVOPIPES
3.	GOFRUOTI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI Ø160 MM	EVOCAB HARD	LST EN 61386-24:2011	m	14	EVOPIPES
4.	GOFRUOTI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI Ø110 MM	EVOCAB HARD	LST EN 61386-24:2011	m	32	EVOPIPES
5.	GOFRUOTI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI Ø50 MM	EVOCAB FLEX	LST EN 61386-24:2011	m	24	EVOPIPES

ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA:

1. 35/10 kV galios transformatoriaus 4 MVA (6,3 MVA perspektyvoje)
2. Įvadinių galios kabelių nusileidimas
3. 10 kV savų reikmių ir kompensavimo ritės transformatorius
4. Vieta 10 kV vienpoliui skyriui su ribotu (perspektyva)
5. Vieta 10 kV įžemėjimo srovės kompensavimo ritei (perspektyva)
6. 35/10 kV US ir VP pastatas
7. Esamas ryšių bokštas su žaibolaidžiu
8. Alyvos rezervuaras
9. Lauko tualetas

SUTARTINIAI ŽENKLAI:

- 110/20 kV pastotės tvora
- Gaisro gesinimo įrenginių įžeminimo prijungimo vieta
- Nuotekų šulinys
- Giluminis įžeminimo elektrodas ryšių šulinyje
- Kabelių apsaugos vamzdis

0	2015 11	Statybai
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	Energetikos projektai <small>K. Boršausko g. 59-8302, 51423 Kaunas, Tel. +370 37 211714 El. paštas info@enproj.lt</small>	
23342	PV	V. Sučila
33094	PDV	D. Aleknavičius
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
AB LESTO		Pernaravos 35/10 kV transformatorių pastotės rekonstravimas
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS
AB LESTO		PERNARAVOS 35/10 kV TP VAMZDŽIŲ PAKLOJIMO PLANAS (M1:125)
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO
AB LESTO		2015/65-DP-E-06
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		LAPAS
AB LESTO		1
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		LAPŲ
AB LESTO		1