



Telo část stavby je plánována v rámci udržitelných prací dle § 79 odst.2, písm. a a § 103 stavebního zákona. Přístupná se tedy provedení stavby není vyžadováno (uzavření rozvaděče) a bez vydání stavebního povolení (ohlášení stavby).

Legenda:

- distribuční nadzemní vedení NN - výměna
- distribuční nadzemní vedení NN - stávající
- distribuční kabelové vedení NN - projektované
- distribuční kabelové vedení NN - stávající
- kabelové vedení HDV ve vlastnictví odběratele - projektované
- kabelové vedení HDV ve vlastnictví odběratele - stávající
- distribuční skříně / pilíř NN - projektované
- distribuční skříně / pilíř NN - stávající
- betonový sloup NN - stávající
- elektroměrový rozvaděč ve vlastnictví odběratele - stávající
- distribuční trafostanice VN/NN - stávající
- hranice katastrálních území
- hranice parcel
- hranice sloučených parcel
- číslo parcely

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA : TN-C, 400/230V, 50Hz
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM: základní izolaci
 krytí nebo přepážkami
 při poruše: automatickým odpojením od zdroje

SIGNALBAU s.r.o.

Moštěnská 60/4a
 750 02 Pterov III - Lověšice
 tel: 581208700, fax: 581204935
 e-mail: signalbau@signalbau.cz

Investor	Vedoucí projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval	
SEZ	Petr Vojtíšal	Jaroslav Kůlička	Jaroslav Kůlička	
Stavba				Archivní číslo
Batňovice, V. Svatoňovice obnova nn				2020-0033
				Stupeň dokumentace
				Formát
				A1
				Datum
				8/2020
				Část
				Výšak číslo
				Měřítko
				1:1000
				Výkres číslo
				C.2
Číslo stavby: E-12008750				
Obsah výkresu				
Katastrální situační výkres				