


Určení vnějších vlivů:

- provedeno dle ČSN 332000–5–51ed3
- jedná se v celém rozsahu o venkovní prostředí
- prostředí nebezpečné – AA7, AB7

Zemní kabelové rozvody musí být provedeny dle příslušných ustanovení ČSN 332000–5–52ed2 a ČSN 736005 !

Napěťová soustava: 3/N/PE AC 50Hz 400V/TN–C  
Ochrana proti úrazu el. proudem – samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 332000–4–41ed2

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO PŘÍSLUŠNÝMI SPRÁVCI VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ VEDENÝCH V TRASE ZEMNÍCH KABELŮ !!!

VED.PROJEKTANT		ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL		ING. MIROSLAV JÁGR	ING. MIROSLAV JÁGR Jižní 870 500 03 Hradec Králové IČO: 13539248 tel. 603 148 627
ING.PETR VLASÁK		ING.MIROSLAV JÁGR				
OBEC:		Hradec Králové		KRAJ:		Královéhradecký
OBJEDNATEL: Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408., 502 00 Hradec Králové.						
AKCE : REKONSTRUKCE UL. FR.ŽALOUDKA HRADEC KRÁLOVÉ S0401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ						
Příloha:		SITUACE				
		ČÍSLO PŘÍLOHY: ČÍSLO PARÉ:				
		V0.2				

Osvětlovací stožáry musí být osazeny osově min. 2,15m od podezdívek plotu aby byla zajištěna světla šířka 2,0m pro průjezd úklidové techniky.

KABELY BUDOU ULOŽENY DLE ČSN 332000–5–52ed2 A ČSN 736005.  
PŘESNÁ TRASA ULOŽENÍ KABELŮ VIZ. KOORDINAČNÍ SITUACE.