



- LEGENDA:
- NAVRŽENÝ PŘÍSTŘEŠEK PRO POPELINICE
 - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VODOVOD
 - KANALIZACE
 - PLYN – NEFUNKČNÍ
 - KABEL METROPOLNETU
 - KABEL O2
 - OPTICKÝ KABEL – UJEP

POZNÁMKY:

- VZHLÉDEM K MALÉMU ROZSAHU BUDOVÝCH VÝKOPŮ PROVÁDĚNÝ RUČNĚ
- PODKLADY NEODPOVÍDAJÍ SKUTEČNÉMU STAVU, ZAMĚŘENÍ NEBYLO PROVÁDĚNO. PROTO JE POTŘEBA DBÁT PŘI PROVÁDĚNÍ OPATŘENOSTÍ. V PŘÍPADĚ NEVHODNÉHO UMÍSTĚNÍ PŘÍSTŘEŠKŮ POSUNOUT TAK, ABY BYL UMÍSTĚN CO NEJLÉPE A NEBYLO POTŘEBA UBOURÁVAT PŘÍLEHLÝ CHODNÍK A OKRUBNÍK. VŠECHNY ÚPRAVY JE POTŘEBA PROJEKTOVAT A SCHVÁLIT PROJEKTANTEM.
- VÝŠKOVÉ OSAZENÍ BUDE ŘEŠENO NA MÍSTĚ, DLE ZAMĚŘENÍ NELZE URČIT

název akce		PŘÍSTŘEŠKY NA TŘÍDĚNÝ ODPAD – AREÁL ROZŠÍŘENÝ KAMPUS UJEP V ÚSTÍ NAD LABEM	
objednatel		Univerzita J.E. Purkyně Posteurova 3544/1 400 96 Ústí nad Labem	
zhotovitel		atelieravn MASARKOVA 106/126, 400 01, ÚSTÍ NAD LABEM Tel./Fax: 737 290 235, 475 601 888 E-mail: info@atelier-avn.eu	
zodpovědný proj.		Ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA	
vyracoval		Ing.arch. Eva Svobodová	
oddíl dok.		TECHNICKÉ ŘEŠENÍ STANOVISŤE U BUDOVY H	
výkres		SITUACE	
měřítko		1:50	stupeň
zakázkové číslo		2001–17/S	číslo výkresu
datum		07/2017	04