




















LEGENDA		 VEREJNÉ OSVETLENÍ - NAVRHOVANÉ		 VEREJNÉ OSVETLENÍ - PŮVODNÍ		 KANALIZACE JEDNOTNÁ OVĚŘENÁ PODZEMNÍ		STAVEBNÍ OBJEKTY		PROJEKTANT		INVESTOR		STAVBA		DATUM		PARE	
 OSVĚTLOVACÍ SLOUP AMAKO Icon 4/76 (v.4M)		 SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ NAVRHOVANÉ PODZEMNÍ		 KANALIZACE DEŠŤOVÁ OVĚŘENÁ NADZEMNÍ		 KANALIZACE DEŠŤOVÁ OVĚŘENÁ PODZEMNÍ		SO 01 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ		ARCHITEKTONICKÝ ATELIER		MĚSTO LITOMYŠL, BRATŘÍ ŠTĚSTNÝCH 1000, 570 01 LITOMYŠL		LITOMYŠL - VODNÍ VALY, 3. ETAPA REGENERACE NÁBŘEŽÍ ŘIČKY LOUČNÁ, ČÁST A		07/2025			
SVÍTIDLO PHILIPS BDP103 LW5 GRN/50/830		 VODOVOD - PITNÁ V. NAVRHOVANÝ PODZEMNÍ		 SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ OVĚŘENÉ NADZEMNÍ		 PLYN NÍZKOTLAK STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ		SO 02 ÚPRAVA ŽB HLAVY REGULAČNÍ ZDI		LIPOVÁ 17, 602 00 BRNO +420 725 875 180				LITOMYŠL, ULICE VODNÍ VALY		FORMÁT		5 A4	
DS PCF SI CLO-DDP2 44W/5000lm		 EL - NAVRŽENÁ LAMPA VEREJNÉHO OSVETLENÍ		 VODOVOD - PITNÁ V. OVĚŘENÝ PODZEMNÍ		 ODPJOJE STÁVAJÍCÍ SÍŤE NTL		SO 03 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY						STUPEŇ		MĚŘÍTKO		ČÍSLO PŘÍLOHY	
		 HYDRANT - NAVRŽENÁ POLOHA		 PLYN NÍZKOTLAK NAVRHOVANÝ PODZEMNÍ		 PROPOJE NA STÁVAJÍCÍ SÍŤE NTL		SO 04 MĚSTSKÝ DVOREK S NIKOU NA KONTEJNERY PRO TRÍDĚNÍ ODPADU A PLAKÁTOVACÍ PLOCHOU						PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY		1:200			
 KABEL CYKY 4Jx16 V KF09050 + DRÁT FEZN 10MM		 KD - NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ VPUST		 SĎELOVACÍ SPOJOVÉ OVĚŘENÉ PODZEMNÍ						AUTOR / ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KRESLIL		PŘÍLOHA				C.2	
										ING. ARCH. JINDŘICH ŠKRABAL		BC. BARBORA SATRAPOVÁ		KOORDINAČNÍ SITUACE					