



- LEGENDA:**
- Navržená hrana úprav
 - Navržené park. stání
 - Navržená zeleň
 - Navržený chodník
 - Navržená vozovka
 - Navržený štěrkový vstup
 - Zařízení staveniště
 - Hranice stavby
 - Navržená reliéfní dlažba

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :**
- Stávající vodovod pitné vody
 - Stávající kanalizace
 - Stávající VO – nadzemní
 - Stávající plynovod – STL
 - Stávající sdělovací vedení CETIN podzemní
 - Stávající NN – nadzemní
 - Cizí projekční stav –kanalizace
 - Položení chráničky na stáv. kabel
 - Navržená vpust, dešťová kanalizace, šachtice

- LEGENDA STAV. OBJEKTŮ:**
- SO 101 – KOMUNIKACE**
 - SO 301 – ODLUČOVAČ, RETENCE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE**
 - SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

- LEGENDA SO 401:**
- demontáž stáv. svítidla
 - nové světelné místo - svítidlo LED (dle výpočtu v DPS), na nový prodloužený nosič svítidla 750 mm, nový držák (vše žárový zinek ponorem), CYKY-J 3x1,5, propich.svorky s jistěním 6A na AES 25
 - nové světelné místo - svítidlo LED (dle výpočtu v DPS), na dřík stožáru BM 6 s manžetou, žárový zinek ponorem, smršť.koncovky, svod CYKY-J 3x1,5, elektrovýzbroj SR-721/OPV10, zemnič protažen betonovou hlavicí, z/ž návlek, ukončení v SP svorce na stožáru, označení symbolem
 - nový kabel VO AYKY-J 4x16 v průběžné chráničce DVR 75 ve výkopu 35/60 cm, lože z prosáté zeminy, fólie, zemnič FeZn 10 mm na dně výkopu v rostlé zemině
 - prostup ve vjezdu, obetonováním chráničky DVK 110 na zpevněné dno výkopu 35/80 cm výstražná fólie, zemnič FeZn 10 mm na dně výkopu v rostlé zemině

Souřadnicový systém S–JTSK, výškový systém BpV.
ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, POLOHU SÍTÍ JE NUTNO PŘED STAVBOU ZAMĚŘIT.

Investor	Statutární město Ostrava, MOb Nová Ves Rolnická 139/32, 70900 Ostrava		 HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Prokešovo nám.5, 702 00 Ostrava 1 Tel.: +420 596 263 121	
Stavba	Parkoviště Na Lánech v Ostravě – Nové Vsi			
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		Vedoucí projektu	Ing. Martin KREJČÍ
			Projektant	Ing. Martin KREJČÍ
			Vypracoval	Jiří GUŘAN
			Datum	Březen 2018
			Zakázka č.	CA1329
			Formát	2 x A4
			Měřítko	1 : 500
			Stupeň	DPS
			Souprava	Výkres číslo b