

LEGENDA:

- HRANY NAVRŽENÝCH PLOCH
ROZVOD TUV STÁVAJÍCÍ
VODOVODY STÁVAJÍCÍ (ZRUŠENÉ)
KANALIZACE JEDNOTNÁ STÁVAJÍCÍ
KANALIZACE DEŠŤOVÁ NAVRŽENÁ (18,3 m)
PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ
SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. PODA
SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. UPC
SDĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ. CETIN
EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
EL.NN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ
PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÉ
PODZ.VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NAVRŽENÉ (viz.samostatný projekt pro územní řízení SO 401)

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl.80mm ŠEDÁ (300,6 m²)
ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl.60mm ŠEDÁ (16,6 m²)
ASFALT (375 m²)
RELIÉFNÍ DLAŽBA ČERVENÁ (1,4 m²)
DŘÁŽKOVANÁ DLAŽBA ŠEDÁ š.0,4m (4,4 m²)

- OCHRANNÉ PÁSMO TEPOVODU
OCHRANNÉ PÁSMO SDĚL.VEDENÍ
OCHRANNÉ PÁSMO SILOVÉHO VEDENÍ
OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE
OCHRANNÉ PÁSMO PLYNU
OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU

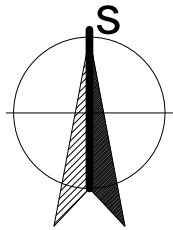
- STROMY / KEŘE STÁVAJÍCÍ (KÁCENÉ)
HRANY KATASTRU
HRANY STÁVAJÍCÍCH PLOCH A OBJEKTŮ
POKLOP KANALIZAČNÍ
STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST
NOVÁ ULIČNÍ VPUST
STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VEŘ.OSVĚTLENÍ
nový silniční ocelový stožár jm.výšky 8m s jednoramenným výložníkem (vyložení 2,5m) a svítidlem (viz.samostatný projekt pro územní řízení SO 401)

Souhlasíme se stavbou dle předložené dokumentace.

Nutno dodržet ČSN 73 6005 a podmínky vyjádření o existenci SEK č.j. 696821/17/MOV/S00.

V Opavě dne 24.08.2017

Ing. Roman Vlach
Specialista správy a ochrany kabelové sítě
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PAR Ě Č.:	RAZÍTKO:	
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	HRABŮVKA			
KRAJ: Moravskoslezský kraj		MÍSTO: ul.Na Obecní, ul.Aviatiků, Ostrava			
INVESTOR: Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, 729 30 Ostrava, IČ: 00845451					
AKCE:					
Parkoviště ul. Aviatiků, p.p.č.463/6, k.ú.Hrabůvka				FORMÁT:	A3
Nové parkoviště				DATUM:	07/2017
				ÚČEL:	DSP
OBSAH:				MĚŘITKO:	VÝKRES:
SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ)				1:250	B2