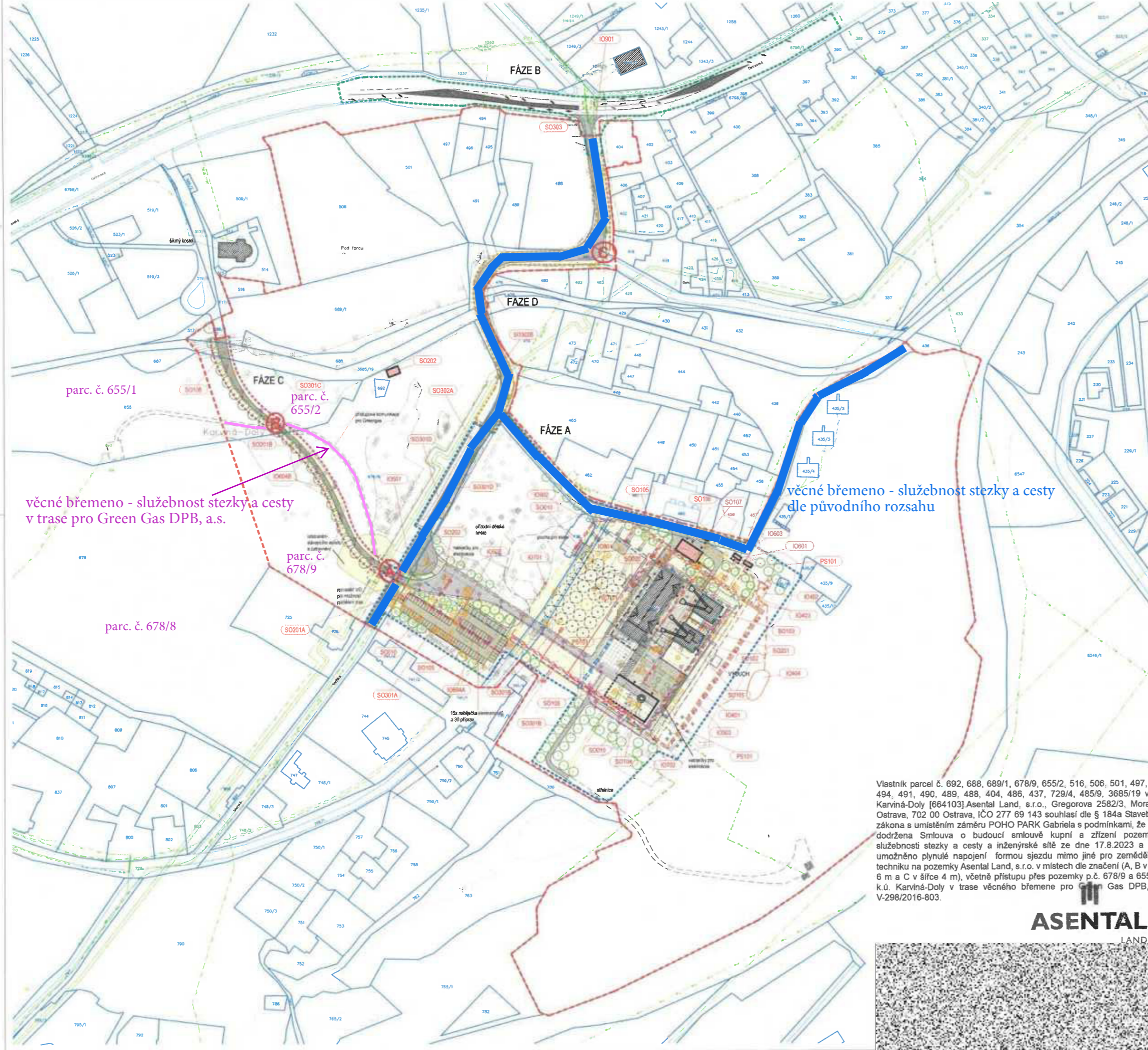


C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, 1:1500



věcné břemeno - služebnost stezky a cesty v trase pro Green Gas DPB, a.s.

věcné břemeno - služebnost stezky a cesty dle původního rozsahu

LEGENDA PLOCH A ZNAČEK

STÁVAJÍCÍ	NAVŘZENÉ	RUŠENÉ	STAVEBNÍ OBJEKT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OPLOČENÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VSTUP
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VJEZD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ODMĚNĚNÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SONDY GEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HYDRANT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ULIČNÍ VPUST

VEŘEJNÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ	NAVŘZENÉ	RUŠENÉ	STAVEBNÍ OBJEKT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOVOD - PITNÁ VODA - Serfak
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLYNOVOD STL - GreenGas
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLYNOVOD NTL - Geaflet
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KABEL ROZVODOV VN - NADZEMNÍ - Veda - Příjmové služby ČR
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SĐELOVACÍ SÍTĚ - PODOZEMNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HORKOVOD - Veda

AREÁLOVÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ	NAVŘZENÉ	RUŠENÉ	STAVEBNÍ OBJEKT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOVOD - PITNÁ VODA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOVOD - ŠEDÉ VODY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KABEL ROZVODOV VN - PODOZEMNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KABEL ROZVODOV VN - PODOZEMNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SĐELOVACÍ SÍTĚ - PODOZEMNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - VO
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	POTRUBÍ GEOTERMÁLNÍCH VRTŮ

LEGENDA PLOCH A ZNAČEK

[Symbol]	HRANICE POZEMKŮ, KTERÉ BUDOU PŘEVYDĚNY NA MSK
[Symbol]	HRANICE STAVBY - FÁZE A - SOUČÁST POVOLOVACÍHO PROCESU
[Symbol]	HRANICE STAVBY - FÁZE B - SOUČÁST POVOLOVACÍHO PROCESU
[Symbol]	HRANICE STAVBY - FÁZE C - SOUČÁST POVOLOVACÍHO PROCESU
[Symbol]	HRANICE STAVBY - FÁZE D - BEZ POVOLOVACÍHO PROCESU
[Symbol]	OBRYŠ NAVRHOVÁNE NADZEMNÍ ČÁSTI
[Symbol]	OBRYŠ NAVRHOVÁNE PODOZEMNÍ ČÁSTI
[Symbol]	OBRYŠ USTUPLIČNÍHO PODLAŽÍ
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT (4240 m²)
[Symbol]	SADOVÉ ÚPRAVY
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŠTĚRK (963,40 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA (3485,20 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - VELKOFORMÁTOVÁ ŽULOVÁ KOSTKA (786 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŽULOVÁ KOSTKA TYP 1 (902,70 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŽULOVÁ KOSTKA TYP 2 (1170,40 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - KAMENNÁ DLAŽBA STŘEDNÍ FORMÁT TYP 1 (1786 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - KAMENNÁ DLAŽBA STŘEDNÍ FORMÁT TYP 2 (655 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÁ DLAŽBA (2022,50 m²)
[Symbol]	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - MLAT (882,10 m²)

LEGENDA PLOCH A ZNAČEK

STÁVAJÍCÍ	NAVŘZENÉ	RUŠENÉ	STAVEBNÍ OBJEKT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STROMY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SOUVŠLÁ ZELEN

LEGENDA OBJEKTŮ

FÁZE A	
SO 010	KÁČENÍ
SO 020	BOURACÍ PRÁCE
STAVEBNÍ OBJEKTY (SO)	
SO 101	STROJOVNA
SO 102	VĚŽ 1
SO 103	VĚŽ 2
SO 104	TIC - TURISTICKÉ INFORMAČNÍ CENTRUM
SO 105	OPĚRNÉ STĚNY
SO 106	VENKOVNÍ SKLAD
SO 107	OPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ
SO 201A	SADOVÉ ÚPRAVY
SO 202	DROBNÁ ARCHITEKTURA
SO 301A	ZPEVNĚNÉ PLOCHY AREÁL - PARKOVISTĚ
SO 301B	ZPEVNĚNÉ PLOCHY AREÁL - POJEZDNÝ CHODNÍK
SO 301D	ZPEVNĚNÉ PLOCHY AREÁL - ŠTĚRKOVÁ PLOCHA
SO 302A	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - KOMUNIKACE SLEZSKÁ
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY (IO)	
IO 401	AREÁLOVÉ KANALIZACE
IO 402	KOŘENOVÁ ČIŠTĚNA
IO 403	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ
IO 404	VSAKOVACÍ NÁDRŽ
IO 501	PŘÍPOJKA VODOVODU
IO 502	AREÁLOVÝ VODOVOD
IO 503	AREÁLOVÝ ROZVOD ŠEDÝCH VOD
IO 601	TRAFOSTANICE
IO 802	AREÁLOVÉ ROZVODY NN
IO 803	PŘÍPOJKA VN
IO 804A	AREÁLOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
IO 701	PŘÍPOJKA CETN
IO 702	AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU
IO 901	HLUBINNÉ VRTY
IO 902	STUJNA
PROVOZNÍ SOUBORY (PS)	
PS101	FVE
FÁZE B	
STAVEBNÍ OBJEKTY (SO)	
SO 303	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ÚPRAVA NAPOJENÍ NA ULICI OSTRAVSKÁ
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY (IO)	
IO 901	ÚPRAVA PLYNOVODNÍ SÍTĚ GREENGAS
FÁZE C	
STAVEBNÍ OBJEKTY (SO)	
SO 108	PROPUSTEK
SO 201B	SADOVÉ ÚPRAVY
SO 301C	ZPEVNĚNÉ PLOCHY AREÁL - KOMUNIKACE PRO PĚŠÍCH
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY (IO)	
IO 804B	AREÁLOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
FÁZE D	
STAVEBNÍ OBJEKTY (SO)	
SO 302B	ZPEVNĚNÉ PLOCHY - KOMUNIKACE SLEZSKÁ, ČÁST KOMUNIKACE NEPODLEHÁJÍCÍ POVOLENÍ

Vlastník parcel č. 692, 688, 689/1, 678/9, 655/2, 516, 506, 501, 497, 496, 494, 491, 490, 489, 488, 404, 486, 437, 729/4, 485/9, 3685/19 v k.ú. Karviná-Doly [664103]. Aseatal Land, s.r.o., Gregorova 2582/3, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, IČO 277 69 143 souhlasí dle § 184a Stavebního zákona s umístěním záměru POHO PARK Gabriela s podmínkami, že bude dodržena Smlouva o budoucí smlouvě kupní a zřízení pozemkové služebnosti stezky a inženýrské sítě ze dne 17.8.2023 a bude umožněno plynulé napojení formou sjezdu mimo jiné pro zemědělskou techniku na pozemky Aseatal Land, s.r.o. v místech dle značení (A, B v šířce 6 m a C v šířce 4 m), včetně přístupu přes pozemky p.č. 678/9 a 655/2, v k.ú. Karviná-Doly v trase věcného břemene pro Green Gas DPB, a.s. V-298/2016-803.



GENERALNÍ PROJEKTANT
dkarchitekti s.r.o.
 KŘENOVÁ 4096/2, FROTA, 602 00 BRNO | IČO: 052 90 236 | DIČ: CZ 052 90 236
 ARCHTEKT
 ING. ARCH. D. KUDLA
 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
 ING. ARCH. D. KUDLA
 HLAVNÍ ŘÍZEVÝ PROJEKTANT
 ING. T. FRIES
 VYPRACOVAL
 ING. ARCH. S. POLÁČKOVÁ

NÁZEV AKCE
POHO PARK Gabriela

MÍSTO STAVBY
 UL. SLEZSKÁ, DŮL GABRIELA
 KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
 KARVINÁ-DOLY (664103)
 INVESTOR
 MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

ČÁST DOKUMENTACE
C. SITUAČNÍ VÝKRESY
 NÁZEV DOKUMENTU
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

MĚRÍTKO
 1:1500
 VÝŠKA 10 000 Bp
 SEVERICA ↑

ROD DOKUMENTU - REVIZE
 C.3
 OBJEKT
 DŮR+DSP

PAREL
 ČÍSLO ZÁKAZKY
 2305900
 DATUM
 03/2024