

























LEGENDA :

-  HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY
-  SOUSEDNÍ OBJEKTY
-  POLOHOPIS STAV
-  POLOHOPIS - VÝHLED / OBRYSY PARKOVAČÍHO DOMU (BUDOVČÍ)
-  ZÁSAH POŽÁRNĚ-NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
-  2.6.0.4.2 NOVOSTAVBA STANOVISTĚ KYSLÍKU
-  ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 70,8 m²
-  PŘESAH STŘECHY (NENÍ ZAST. PLOCHA)
-  2.2.0.4.1 NOVOSTAVBA SKLADU PLYNŮ
-  ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 30,5 m²
-  PŘESUN STÁVAJÍCÍ KOLÁRNY O OCEL. KCE
-  2.2.2.4.7 DEMOLICE
-  POJÍZDNÁ KOMUNIKACE - CEMENTO-BETONOVÝ KRYT (CB)
-  2.2.3.4.8 OPRAVA PLOCH, PLOCHA: 80,0 m²
-  POJÍZDNÁ KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ KRYT (AB)
-  2.2.3.4.8 OPRAVA PLOCH, PLOCHA: 425,0 m²
-  POJÍZDNÁ KOMUNIKACE - DLÁŽĚNÝ KRYT
-  2.2.3.4.8 OPRAVA PLOCH, PLOCHA: 18,0 m²
-  POCHÚŽÍ KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ KRYT (AB)
-  2.2.3.4.8 OPRAVA PLOCH, PLOCHA: 38,0 m²
-  OP, L=5,0M ZÁSOBNÍKU KYSLÍKU A PLNÍCÍ PLOCHY
-  OPLCENÍ STANOVISTĚ KAPALNÉHO KYSLÍKU V.1,8M
-  L=28,0M, VČETNĚ 2KS DVOUŘÍDLÝCH BRANEK Š.2,0M
-  2.2.2.4.8 DEMOLICE (OBJEKTY K ODSTRANĚNÍ)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ K ODSTRANĚNÍ/ODPOJE


	AREÁLOVÉ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (SNO)	
	PODZEMNÍ ROZVODY KYSLÍKU (SNO)	
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1 kV (SNO)	
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN do 35kV (ČEZ)	
	PODZEMNÍ AREÁL. VEDENÍ PLYNU NTL (SNO)	

REVIZE 21.1.2025

Souř. Sys. BpV

1

PARKING SNO - 0. ETAPA
PŘELOŽKY IS, PŘESUN SKLADU PLYNŮ A ZDROJE O2
 ČÍSLO PARCELY: 2209/4, 2209/75, 2209/76, 2211/1, 2211/14, 2273/1 V K.Ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY	ČÁST D.1 STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ČÁST D.1.1 ARCHITECTONICKÝ - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.2 VÝKRESOVÁ ČÁST D.1.2.1 CHARAKTERISTIKÉ PŮDORYSY D.1.2.2 CHARAKTERISTIKÉ ŘEZY D.1.2.3 ZÁKLADNÍ POHLEDY	OSOB <div style="text-align: right; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">KOORDINAČNÍ SIT. VÝKRES-ČÁST</div>
POVOLENÍ PROJEKTING ING. ARCH. DUŠAN ROSYPAL AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA 0752	POPS <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-family: cursive;">Popo</div>	
PROJEKT	DATUM 12/2024	NĚHOTO 1:200
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	PROJEKT Ů	PROJEKTANT: ING.ARCH.D.ROSYPAL VÝKRESOVAČ: ING.ARCH.T.LEHNERT
 DUPELEX s.r.o. ARCHITECTONICKÝ ATÉLIER 28.ŘILNA 675275 OSTRAVA MĚSTSKÝ HORY tel: +420 596 630 660 mob: +420 604 311 041, +420 737 867 470 e-mail: duplexarchitekt@seznam.cz www.duplexarchitekti.cz	20/24 ČÍSLO VÝKRESU	<div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-family: cursive;">Popo</div> <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-family: cursive;">SK</div>
PROJEKTANT PROJEVNÍ ČÁSTI	PROJEKT Ů	PROJEKTANT: 20/24 01 DSP C POŘÍD.ČÍSLO 3B VERZE A DATUM

