



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O STAVBĚ:	
plocha pozemku (parc.č. 48/33):	2316 m²
plocha odstraňované části stavby (parc. č. 48/7):	120,6 m²
plocha nové části stavby (včetně venkovní rampy):	284,5 m²

LEGENDA:	
	HRANICE PARCEL DLE KATASTRU
	HRANICE PARCELY ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE BOURANÉ ČÁSTI DLE KATASTRU
	DOTČENÉ PARCELY - VE VLASTNICTVÍ INVESTORA
	SOUSEDNÍ PARCELY
	NOVĚ NAVRŽENA ČÁST OBJEKTU
	ODSTRAŇOVANÁ ČÁST DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	STÁVAJÍCÍ SOUSEDNÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	NOVÝ CHODNÍK celkově - ZÁMKOVÁ DLAŽBA - 21,6 m² •DOŘEZ, skladba X2
	STROMY K ODSTRANĚNÍ - CELKOVĚ 7
	TRAVNATÉ PLOCHY
	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ / DRÁTĚNÝ PLOT - ZRUŠENÁ ČÁST
	POŽÁRNĚ NEPEZPĚČNÝ PROSTOR

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	PODZEMNÍ VEDENÍ - PLYN STL (GASNET)
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (BVK)
	VODOVOD (BVK)
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN (EGD)
	SEK - MET.KABEL(CETIN)
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	SEK - MET.KABEL (VODAFONE)

STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY:	
	VNITROAREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	ZRUŠENÁ VNITROAREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	PŘÍPOJKA PLYNU
	ZRUŠENÁ ČÁST VNITROAREÁLOVÝCH ROZVODŮ CETIN

NOVÉ PŘÍPOJKY:	
	PŘELOŽKA SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	NÁVRH PŘELOŽKY EGD. NA FASÁDĚ PAVILONU A, PODÁNA ŽÁDOST EGD.
	NÁVRH PŘELOŽKY CETIN NA FASÁDĚ PAVILONU D, PODÁNA ŽÁDOST CETIN

Poznámky:
- Terén kolem únikovéhohoocelového schodiště vyspádovat směrem od stavby k severní hranici pozemku podle šipek na výkrese. Spad terénu 3 až 5 %

±0,000= 298,50 m.n.m.					
Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	<div><div>PAM</div><div>ARCH</div></div>		
Ing. arch. Robert Ševčík	Ing. arch. O. Slawinski	Ing. arch. O. Slawinski	kancelář: Podnikatelská 2902/4, 612 00 Brno info@pamarch.cz, https:// www.pamarch.cz tel.: + 420 777 872 483		
Stavebník: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno			Formát:	841x594	Paré:
Místo stavby: p.č. 48/7, 48/33, Brno, k.ú. Řečkovice [611646]			Datum:	09/2024	
Název stavby:			Účel dokumentace: DPS		
MŠ Škrétova, adaptace bytu na novou třídu			Číslo zakázky:		
Stavební objekt: SO 01					
Obsah:			Měřítko:	Číslo výkresu:	
Katastrální a koordinační situace			1:200	C.02-C.03	