



LEGENDA PLOCH:

- VEREJNÉ PRÍSTUPNÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA - POCHOZI
BETONOVÁ DLAŽBA, A=33,67 m² + A=105,05 m² (POD "OCHOZEM")
- VEREJNÉ PRÍSTUPNÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA - POJEZDOVÁ
BETONOVÁ DLAŽBA, A=13,56 m² + A=10,43 m² (POD "OCHOZEM")
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- POJEZDOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA, A=25,15 m²
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - POCHOZI BETONOVÁ DLAŽBA
A=89,32 m² + A=45,04 m² (POD ZASTŘEŠENÍM)
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ, A=269,82 m²
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - OKAPOVÝ CHODNÍK
- POCHOZI BETONOVÁ DLAŽBA, A=35,08 m²
- DPS MALKOVSKÉHO
ZASTAVĚNÁ PLOCHA, STÁVAJÍCÍ, A=904,99 m²
- DPS MALKOVSKÉHO
ZASTAVĚNÁ PLOCHA, BOURANÁ ČÁST, A= 15,87 m²
- DPS MALKOVSKÉHO
ZASTAVĚNÁ PLOCHA, PŘÍSTAVBA, A=229,62 m²
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA NA p.č. 575/1, k.ú. Letňany
- POJEZDOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA - ZATRAVŇOVACÍ, A=29,30 m²
- ZELEN - STÁVAJÍCÍ TRAVNATÉ PLOCHY
- DOTČENÉ STAVBOU BUDOV OBNOVENY, A=709,26 m²
- VEREJNÉ PRÍSTUPNÁ ZELEN - STÁVAJÍCÍ TRAVNATÉ PLOCHY
- DOTČENÉ STAVBOU BUDOV OBNOVENY, A=168,53 m²

POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR STAVBY

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- EL-<CETIN
- REVIZNÍ ŠACHTA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- VODOVODNÍ ŠACHTA
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, KANALIZAČNÍ ŘÁD,
VČETNÉ PŘÍPOJKY KANALIZACE: 300K
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE, KANALIZAČNÍ ŘÁD,
VČETNÉ PŘÍPOJKY KANALIZACE: 300K
- VODOVOD, OVĚŘENÁ POLOHA: 150L
- VODOVOD - PŘÍPOJKA, NEOVĚŘENÁ POLOHA: DLE PVK
- VODOVOD - PŘÍPOJKA, NEOVĚŘENÁ POLOHA: DLE ARCHIVNÍ
DOKUMENTACE
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (1kV), VČETNÉ PŘÍPOJKY;
UKONČENO V NICE SV FASÁDY
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU; CETIN
VČETNÉ PŘÍPOJKY - UKONČENO V NICE SV FASÁDY
- KABELOVÁ TRASA - ZEMLNÍ: THMP
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ, VČETNÉ UMÍSTENÍ LAMP
- TEPLOVODNÍ POTRUBÍ: ODIEŇ
- VEREJNÉ VEDENÍ KOMUNIKAČNÍ SÍŤE,
PODZEMNÍ VEDENÍ - VODAFONE, vč. OCHRANNÉ PÁSMA 0,5 m

ROZVODY PO POZEMKU - NÁVRH:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
DN125, min. SPÁD 1%, L = 80,00 m
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PŘELOŽKA
DN 200 K, min. SPÁD 1%, L = 15,00 m
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, DN 200 K
PŘELOŽKA, L = 21,90 m
- PŘEKLÁDANÁ ČÁST: DN 200 K
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
KANALIZACE, L = 21,80 m
- PŘEKLÁDANÁ ČÁST: DN 200 K
- RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
DEŠŤOVÉ KANALIZACE, L = 12,80 m

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OPLCENÍ Z OCELOVÝCH SLOUPKŮ
S PODHRABOVOU DESKOU + PLOTOVÉ DÍLCE
S OCELOVOU PRŮHLEDNOU VÝPLNÍ; v. cca 1,5 m
- DEMONTOVANÉ OPLCENÍ Z OCELOVÝCH SLOUPKŮ
S PODHRABOVOU DESKOU + PLOTOVÉ DÍLCE
S OCELOVOU PRŮHLEDNOU VÝPLNÍ; v. cca 1,5 m
- NOVĚ NÁVRŽENÉ OPLCENÍ Z OCELOVÝCH SLOUPKŮ
S PODHRABOVOU DESKOU + PLOTOVÉ DÍLCE
S OCELOVOU PRŮHLEDNOU VÝPLNÍ; v. cca 1,5 m
- PŘEKLÁDANÁ ČÁST KABELU CETIN,
DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ; L = 24,00 m
- PŘEKLÁDANÁ ČÁST - RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
CETIN, L = 24,00 m
- NÁDOBA NA KOMUNÁLNÍ ODPAD
- KÁCENÁ ZELEN
- STÁVAJÍCÍ ZELEN
- STŘEŠNÍ OPLÁSTĚNÍ ZTI INSTALACÍ
min. VÝŠKA 150 mm NAD PŘÍLEHAJÍCÍ
STŘEŠNÍ HYDROIZOLACÍ
- VÝLEZ NA PLOCHOU STŘECHU

- NOVĚ NÁVRŽENÉ OPLCENÍ;
v. cca 1,8 m
- HRANICE PARCEL
- ÚZEMÍ DOTČENÉ STAVBOU
- NÁSTAVBA - 3 NP NA STÁVAJÍCÍ OBJEKT
VÝŠKA HLAVNÍ ATIKY cca 9,35 m OD U.T. (-0,150)
- PŘÍSTAVBA - 1 NP-3 NP KE STÁVAJÍCÍMU OBJEKTU
VÝŠKA VÝTAHOVÉ ŠACHTY cca 11,50 m OD U.T. (-0,150)
VÝŠKA PROSKLENÍ cca 9,20 m OD U.T. (-0,150)
- NÁSTAVBA STÁVAJÍCÍ VÝTAHOVÉ ŠACHTY Z 2 NP DO 3 NP
VÝŠKA cca 11,50 m OD U.T. (-0,150)
- PŘÍSTAVBA DO ÚROVNĚ PODLAHY 2 NP
VÝŠKA cca 2,93 m OD U.T. (-0,150)

0,000 = 261,350 m.n.m.m., výškový systém Bpv			VÝZNAČENÍ NA PLOCHOU STŘEŠI		25/10	
AKCE : NÁSTAVBA NA OBJEKTU DPS MALKOVSKÉHO 603				ČÍSLO ZAKÁZKY : 045 07 20		
MÍSTO : katastrální území: Letňany, číslo parcely: 757/49; 757/50; 757/1 Malkovského 603, Letňany; 199 00 Praha				AKK ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ KŘIVKA		
INVESTOR : Městská část Praha 18; Bechyňská 639; Letňany; 199 00 Praha 9						
ZHOTOVITEL : Architektonická kancelář Křivka s.r.o.				ADRESA : BEDŘICHOVSKÁ 2183/16 PRAHA 8 182 00		
DATUM : 09/2022		VEDOUČÍ PROJEKTU : Ing. Radek Dědina		KONTAKTY : 211 155 190 737 615 321 dedina@arch-křivka.cz		
STUPEŇ : DPS		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : evidenční číslo ČKAIT: 0009180 Ing. Radek Dědina				
		VYPRACOVAL : Ing. Dominika Janoušková				
ČÁST PROJEKTU : C - SITUAČNÍ VÝKRESY				MĚŘITKO : 1:200		REVIZE : 255, 15-
OBSAH : KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				OZNAČENÍ : C.2		