



MAPOJENÍ VEŘEJNÉHO PÍTKA
(TYP URČÍ ARCHITEKT)

NOVÉ DRENAŽNÍ POTRUBÍ DN200
ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 300 mm
ŠTĚRKOVÝ ZÁSYP TL. 300 mm

NOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ
PE100+ SDR11 32x3,0 mm
PÍSKOVÝ PODSYP TL. 100 mm
PÍSKOVÝ ZÁSYP TL. 300 mm
NAD POTRUBÍM VÝSTRAŽNÁ FOLIE

MAPOJENÍ VEŘEJNÉHO MLŽÍTKA
(TYP URČÍ ARCHITEKT)

STÁVAJÍCÍ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
NOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
+ NOVÁ FAKTURAČNÍ VODOMĚRNÁ SESTAVA

STÁVAJÍCÍ STAV – SÍŤ

— — — — — SILNOPROUD–NN–PODZEMNÍ

— — — — — VODOVOD

— — — — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ

— — — — — KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

— — — — — VO — — — — VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

— — — — — SLABOPROUD

NAVRŽENÝ STAV – SÍŤ

— — — — — VODOVOD/ŠACHTA

— — — — — KANALIZACE/DRENAŽ

POVRCHY

— — — — — EPDM POVRCH

PROJEKTANT <div>REINVEST</div> REINVEST spol. s r.o., K Novému Dvoru 897/66, 142 00 Praha 4		INVESTOR Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany		<div>praha12</div>	
AKCE Veřejné pitko a mlžítko - p.č. 358/5				ČÍSLO PŘÍLOHY <div>C3</div>	
HLAVNÍ ING. PROJEKTU Ing. Marek Raška	KATASTR Modřany	ČÁST	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Martin Jíra	STUPEŇ DUR, DSP, DPS				
PROJEKTANT	SOUŘ. SYSTÉM JTSK/BALT	DATUM 07/2023			
KRESLIL	MĚŘÍTKO 1:250	VARIANTA			
ZAMĚŘIL	POČET FORMÁTŮ 2xA4	ČÍSLO ZAKÁZKY 23-25			
			PŘÍLOHA KOORDINAČNÍ SITUACE		