



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PLOCHY

STÁVAJÍCÍ STAVBY

- NAVRŽENÉ PLOCHY

- KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON
- KOMUNIKACE - BETON. DLAŽBA (ŠEDÁ) / PROPUSTNÁ BET. DLAŽBA (ŠEDÁ)
- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA (ŠEDÁ)
- CHODNÍK - HMATOVÁ DLAŽBA, (ČERVENÁ)
- CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA (ČERVENÁ/ANTRACIT)
- TRAVNATÉ PLOCHY

STROMY

STÁVAJÍCÍ KÁČENÝ KEŘE NAVRŽENÉ

DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

- NAVRŽENÁ HRANA
- SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 150/250
- BETONOVÁ OBRUBA 80/250
- ZNAČENÍ JEDNOTLIVÝCH PARKOVACÍCH STÁNÍ
- ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY DLE ČSN 736102
- BETONOVÉ PALISÁDY
- NAVRŽENÁ ULIČNÍ VPUST
- HRANICE STAVBY
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- VODOVOD
- JEDNOTNÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE
- PLYNOVOD STL, PLYNOVOD STL RUŠENÝ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN
- NADZEM. / PODZEM. VEDENÍ NN - ČEZ DSO
- TEPLOVODNÍ ROZVODY - PŘEDIZOL

NAVRŽENÉ SÍTĚ

- PLYNOVOD STL
- PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI
- PVC KG SN8 DN150 - DL.10,2 M

NÁZEV PD:		Ing. Jan Arnet Tomanova 12, 301 00 Plzeň IČO: 88823750 tel: 774 542 415, arnet@seznam.cz	
PARKOVIŠTĚ GYMNÁZIUM PLASY			
VED. PROJEKTANT	AIP PLZEŇ S.R.O.	INVESTOR	
ODP. PROJEKTANT	ING. JAN ARNET	Gymnázium a Střední odborná škola, Plasy, Školní 280,	
VYPRACOVAL	ING. JAN ARNET	331 01 Plasy	
ČÁST	STAVEBNÍ ČÁST		
VÝKRES	SO100 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - SITUACE		
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
FORMÁT	8xA4	D.1.1.2a	ČÍSLO PRÁCE
DATUM	06/2020		
MĚŘÍTKO	1:200		
ZAKÁZKA	602020		