

Příloha k č.j. KRPP-109538-3/ČJ-2020-031106-47 ze dne 7.10.2020

Xb=70m, Xc=65m (Usp. A, Skup. 1, Vn=50km/h)

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PLOCHY

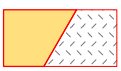


STÁVAJÍCÍ STAVBY

- NAVRŽENÉ PLOCHY



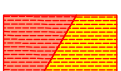
KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON



KOMUNIKACE - BETON. DLAŽBA (ŠEDÁ) / PROPUSTNÁ BET. DLAŽBA (ŠEDÁ)



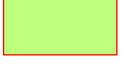
CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA (ŠEDÁ)



CHODNÍK - HMATOVÁ DLAŽBA, (ČERVENÁ)



CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA (ČERVENÁ/ANTRACIT)



TRAVNATÉ PLOCHY



STROMY



KÁCENÝ



STÁVAJÍCÍ

DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ



NAVŘZENÁ HRANA



SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 150/250



BETONOVÁ OBRUBA 80/250



ZNAČENÍ JEDNOTLIVÝCH PARKOVACÍCH STÁNÍ



ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY DLE ČSN 736102



BETONOVÉ PALISÁDY



NAVŘZENÁ ULIČNÍ VPUST



HRANICE STAVBY



SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ



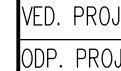
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ



symbol225



symbol225



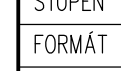
symbol225



symbol225



symbol225



symbol225

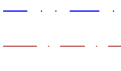


symbol225



symbol225

STÁVAJÍCÍ SÍŤ



VODOVOD



JEDNOTNÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE



PLYNOVOD STL



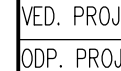
SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN



PODZEMNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DSO



TEPLOVODNÍ ROZVODY - PŘEDIZOL



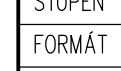
PLYNOVOD STL



PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI



PVC KG SN8 DN150 - DL.10,2 M



PVC KG SN8 DN150 - DL.10,2 M



PVC KG SN8 DN150 - DL.10,2 M



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 GYMNAZIUM PLASY			
VED. PROJEKTANT	AIP PLZEŇ S.R.O.	INVESTOR Gymnázium a Střední odborná škola, Plasy, Školní 280, 331 01 Plasy	
ODP. PROJEKTANT	ING. JAN ARNET		
VYPRACOVAL	ING. JAN ARNET		
ČÁST	SITUAČNÍ VÝKRESY		
VÝKRES	KOORDINAČNÍ SITUACE		
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY		
FORMÁT	8xA4	C.3	
DATUM	06/2020		
MĚŘÍTKO	1:200		
ZAKÁZKA	602020		
ČÍSLO PRÁČE		ČÍSLO PÁRE	