



Konstrukční skladby:

1 komunikace - frézování		
ACO 11+	ČSN 73 6121	40 MM
spoj. asf. postřik PS-C do 0,6km/m ²	ČSN 73 6129	
ACP 16+	ČSN 73 6121	80 MM
SD 0/32	ČSN 73 6126-1	150 MM
CELKEM :		min.270 MM

2 chodník (D2-D-1-O-PIII)		
zámková dlažba	ČSN 73 6131	60 MM
lože	ČSN 73 6126-1	40 MM
SD	ČSN 73 6126-1	200 MM
CELKEM :		min.300 MM

3 přejezdový chodník (D2-D-1-O-PIII)		
zámková dlažba	ČSN 73 6131	80 MM
lože	ČSN 73 6126-1	40 MM
SD	ČSN 73 6126-1	200 MM
CELKEM :		min. 320 MM

4 parkovací místa (D2-D-1-VI-PIII)		
voděpropustná zámková dlažba	ČSN 73 6131	80 MM
lože	ČSN 73 6126-1	40 MM
sorpční geotextílie		
SD	ČSN 73 6126-1	250 MM
CELKEM :		min. 370 MM

5 úprava stávajícího chodníku		
zámková dlažba	ČSN 73 6131	60 MM
lože	ČSN 73 6126-1	30 MM
CELKEM :		min.90 MM

6 travnaté plochy		
osetí travní semenem	20g/m ²	
ornice	250 MM	
CELKEM :	250 MM	

8 přejezdový chodník - zatravněný (D2-D-1-O-PIII)		
vegetační plastová dlažba	ČSN 73 6131	50 MM
lože	ČSN 73 6126-1	40 MM
SD	ČSN 73 6126-1	230 MM
CELKEM :		min. 320 MM

7 úprava stávajícího přejezdového chodníku		
zámková dlažba	ČSN 73 6131	80 MM
lože	ČSN 73 6126-1	40 MM
CELKEM :		min.120 MM

Legenda:

- vodovod
- stávající inž. sítě
- nové inž. sítě

Pozn.1: Inženýrské sítě jsou zakreslené dle podkladů od jednotlivých správců.
Pozn.2: V délce 17,00m dojde, před RD č.p. 3168 a 3104, k vyrovnání uliční čáry na výšku 353,85 v okolí příčného řezu č.16.
Pozn.3: Před zahájením stavebních prací je nutné jednotlivé sítě vyčistit.

SINGS

vypracoval KOLLARČIKOVÁ	kreslil HP 1050 C	odpovědný projektant Ing. KOLLARČIKOVÁ	SINGS projektční ateliér s.r.o. Škroupova ul. 1059 430 01 Chomutov tel.: 474 626 074 e-mail: sings@sings.cz	
kraj ÚSTECKÝ	obec CHOMUTOV	investor STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV		
akce REKONSTRUKCE ULICE HUSOVA V ÚSEKU JIRÁSKOVA - BLATENSKÁ -2. ETAPA - k.ú. Chomutov 2			datum 04/2019	stupeň SP
			formát 3 x A4	číslo výkresu D.1.1.2.d2
výkres D.1.1. Komunikační a zpevněné plochy CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 2			měřítko 1 : 100	