



STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍŤ

- VODOVODNÍ ŘÁD PE 160 - SĚVK
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - SĚVK
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - OBEC
- PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU NTL - RWE
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN DO 1 kV - ČEZ
- PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ - CETIM
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - OBEC
- PODZEMNÍ VEDENÍ TOPNÉHO KANÁLU - ACTHERM

NOVÉ INŽ. SÍŤ

- TUHÉ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PP DN 200, ČÁSTEČNĚ PERFOROVANÉ+SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE

POZNÁMKA:

-VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ KOMUNIKACÍ MUSÍ RESPEKTOVAT STÁVAJÍCÍ VSTUPY, VJEZDY, A ÚROVEŇ NOVÝCH KOMUNIKACÍ BUDE V RÁMCI STAVBY PŘÍZPŮSOBENA TĚMTO OBJEKTŮM -PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘÍMO NA STAVENISTI
-PŘÍPADNÉ ZMĚNY PŘI REALIZACI STAVBY, OPROTI TĚTO PD, BUDOU KONZULTOVÁNY S PROJEKTAEMT PŘÍPADNĚ S INVESTOREM A BUDOU POTVRZENY ZÁPÍSEM DO STAVEBNÍHO DENÍKU A PODPISY ZÚČASTNĚNÝCH STRAN
-SKLADBY KONSTRUKCÍ TVORENY DLE TP 170

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- NOVÝ POVRCH MULTIFUNKČNÍHO HŘIŠTĚ
- NOVÝ POVRCH WORKOUTOVÉHO HŘIŠTĚ
- OPLOČENÁ PLOCHA PRO PSÍ AGILITY
- NOVÝ POVRCH CHODNÍKŮ, BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200/200 (100/200) mm, tl. 60 mm, BARVA COLORMIX - SKLADBA CH
- NOVÝ POVRCH CHODNÍKŮ S OBČASNÝM POJEZDEM, BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA 100/200 mm, tl. 60 mm, BARVA COLORMIX - SKLADBA O
- BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 1000x500x120 mm DO ŠDA 0/32 LOŽE tl. 200 mm
- NOVÉ PRÁNNÉ KAMENIVO 16/32 tl. 150 mm
- OZELENĚNÍ OKOLNÍCH PLOCH, OHUMUSOVÁNÍ ORNICÍ tl. 100 mm+TRAVNÍ SEMENO, ž. 500 mm
- BETONOVÉ OBRUBY ž.50, 100 A 150, v.250 mm, DO BET. LOŽE S OPĚROU - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- HRANICE POZEMLÍ
- PŘESAZENÍ STROMŮ - 13 ks
- NOVÉ UMÍSTĚNÍ PŘESAZENÝCH STROMŮ - 13 ks
- NOVÉ STROMY - 4 ks
- NOVÁ LAVIČKA - 2 ks
- NOVÝ ODPADKOVÝ KOŠ - 1 ks

SKLADBA NOVÝCH CHODNÍKŮ

CH) D2-D-1/CH/PII	
BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA	60 mm
LOŽNÁ VRSTVA, kam. 4/8	30 mm
ŠDA (0/63)	200 mm - 50 MPa
STÁVAJÍCÍ PODLOŽÍ	- 30 MPa
CELKEM :	290 mm

SKLADBA NOVÝCH CHODNÍKŮ S OBČASNÝM POJEZDEM

O) D2-D-1/O/PII	
BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA	80 mm
LOŽNÁ VRSTVA, kam. 4/8	40 mm
ŠDA (0/63)	200 mm - 60 MPa
STÁVAJÍCÍ PODLOŽÍ	- 30 MPa
CELKEM :	320 mm

OPĚRNÁ ZĚD DLE POŽADAVKŮ ACTHERM
ZTRACENÉ BEDNĚNÍ ž. 200 mm, BETON C16/20
A-SVISLÁ A VODOROVNÁ VÝZTUŽ R12
KOTVENÁ NAVRTÁNÍM DO ZÁKL. PATEK
HŘIŠTĚ

SOUHLASÍM S NÍŽE UVEDENÝM STAVEBNÍM ZÁMĚREM
DATUM:
PODPIS:

DESIGNPROJEKT		Ing. BRĚTISLAV SEDLÁČEK		IČO: 71884220	
tel.: 732 912 301		b.sedlacek@designprojekt.cz		www.designprojekt.cz	
ZAKÁZKA: MULTIFUNKČNÍ HŘIŠTĚ, STREET WORKOUT A AGILITY - ZADNÍ VINOHRADY, CHOMUTOV					
MÍSTO AKCE: k.ú. CHOMUTOV I		INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV, ZBOROVSKÁ 4602, 430 28 CHOMUTOV			
VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUACE		ARCH. ČÍSLO: 260518		ČÍSLO VÝKRESU: C.03	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. BRĚTISLAV SEDLÁČEK	MĚŘÍTKO:	1 : 200	VÝKRES:	
VYPRACOVAL:	DANIEL NOCIAR	POTVÁT:	8 x A4	DATUM:	
KRESLIL:	DANIEL NOCIAR	DATUM:	05/2018	STUPEŇ PD: DPS	
KONTROLOVAL:	DANIEL NOCIAR				