



DEMOLICE STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ OBRUBY
VČETNĚ OBETONOVÁNÍ

538

533

534

PŘED ZAHAJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNĚ
OVĚŘENÍ HLoubKY A TRASY VEDENÍ - VYTČENÍ
V PŘÍPADĚ NEDOSTATEČNĚ HLoubKY BUDE PROJEDNANO
SE SPRÁVCEM SÍTĚ JEHO OCHRANA

PŘED ZAHAJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNĚ
OVĚŘENÍ HLoubKY A TRASY VEDENÍ - VYTČENÍ
V PŘÍPADĚ NEDOSTATEČNĚ HLoubKY BUDE PROJEDNANO
SE SPRÁVCEM SÍTĚ JEHO OCHRANA

DEMOLICE STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ OBRUBY
VČETNĚ OBETONOVÁNÍ

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH
PLOCH S ASFALTOVÝM KRYTEM

ODSTRANĚNÍ ZAHRADNÍ
KOHOUTEK

ATRAKCE

PÍSKOVIŠTĚ

KLADINA

PILÍŘEK TELEFON

PILÍŘEK ELEKTRO

DEMOLICE STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ OBRUBY
VČETNĚ OBETONOVÁNÍ

ULICE TYLOVA

2984

ULICE RIEGROVA

535

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA
DLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb. v platném znění
OBJEKTU JE VZTAŽENO K VÝŠKOVÉMU SYSTÉMU Bpv
±0,000 = **PODLAŽKA 1. NP = 148,44 m.n.m.**

Zodpovědný projektant:		Vyracoval:	
Ing. Jaromír Matějček		Martin Hübschman, DiS	
Investor:		Formát:	
Statutární město Děčín		2/A4	
Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín		Datum:	
Místec:		01/2020	
st.p.č. 533 a p.č. 536, 538, 534, k.ú. Děčín		Měřítko:	
Stavba:		1:200	
UDRŽOVACÍ PRÁCE OBJEKTU MŠ TYLOVA		Místec:	
REVITALIZACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH		Stavba:	
SO02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY		Č. par.: 483/2020	
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. par. 483/2020	
SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH - SOUČASNÝ STAV, DEMOLICE		Č. par. 483/2020	
Výkres:		Č. par. 483/2020	
SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH - SOUČASNÝ STAV, DEMOLICE		Č. par. 483/2020	

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH PLOCH

BETONOVÉ PLOCHY

OBJEKT MATĚRSKÉ ŠKOLKY

ASFALTOVÉ PLOCHY - ČÁST PONECHÁNA

OKAPOVÝ CHODNÍK - KACHLEK

ZELEŇ - KŘEPE

KAMENNÁ DLAŽBA (KOSTKY)

ZAMOVÁ DLAŽBA

OPĚRNÁ ZÍDKA

STROM
- LEGENDA DEMOLOVANÝCH PLOCH A OBRUB

DEMOLOVANÉ ASFALTOVÉ PLOCHY 280,3 m2

VČETNĚ OBRUB - DELKA 221 m
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ, DISTRIBUCE)

PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU STL (GASNET)

PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU NTL (GASNET)

PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU NEFUNKČNÍHO (GASNET)

KANALIZACE SPÍŠKOVÁ DN=500 (SOČV)

ZAMĚŘENÝ PROJEKT OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABLU (CETIN)

VODOVOD PÍTKA DN=500 (SOČV)
- LEGENDA

HRANICE PARCEL DLE VN

538/29