

LEGENDA ZNAČENÍ A POPISŮ

- NAPOJENÍ STAVBY NA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU STÁVAJÍCÍ A NAVRHOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA
- VYZNAČENÍ HRANIC DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE MOŽNÉHO ULOŽENÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

LEGENDA

- ŘEŠENÝ OBJEKT – BYTOVÝ DŮM POD LESEM 655/22, 742 35 ODRY
- PŘÍSTAVBA VÝTAHOVÉ ŠACHTY POD LESEM 655/22, 742 35 ODRY
- NAVRŽENÝ PROSTOR ŘEŠENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH VČETNĚ PŘÍSTUPU K VÝTAHU, POCHŮZÍCH A PARKOVACÍCH PLOCH PRO OSOBY S OMEZENOU POHYBLIVOSTÍ
- BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PARKOVACÍCH PLOCH Z BETONOVÝCH PANELŮ
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH BETONOVÝCH PANELŮ A VYBOURÁNÍ NEPOUŽÍVANÉ JIMKY SPLAŠKOVÝCH VOD
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKOVÁ PLOCHA
- NAVRHOVANÁ CHODNÍKOVÁ PLOCHA
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB, Š.0,2M
- STÁVAJÍCÍ GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- NAVRHOVANÁ VÝŠKA TERÉNU
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- SKLONY TERÉNU A PLOCH

LEGENDA – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- DEMONTOVANÝ SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NOVĚ OSAZENÝ SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA – ODVODŇOVANÝCH PLOCH

STÁVAJÍCÍ ODVODNĚNÉ PLOCHY	406m ² 6,37 l/s
NOVĚ ODVODNĚNÉ PLOCHY (STŘECHA)	6m ² 0,09 l/s
NOVĚ ODVODNĚNÉ PLOCHY (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)	168m ² 1,85 l/s
CELKEM NOVÝCH ODVODNĚNÝCH PLOCH	174m ² 1,94 l/s
CELKEM ODVODNĚNÝCH PLOCH	580m ² 8,31 l/s

LEGENDA VEDENÍ SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV Z DOSTUP. INF. SPRÁVCE SÍTĚ CETIN a.s.
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (SMVAK a.s.)
 - PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH JEDNOTNÉ KANALIZACE Z DOSTUP. INF. NELZE PŘESNĚ ZJISTIT (SMVAK a.s.)
 - PLYNOVOD STL (GASNET, s.r.o.)
 - PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN a.s.)
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU (CETIN a.s.)
 - PRŮBĚH VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE
- ODSTRANĚNÍ VEDENÍ
- PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN a.s.)
 - PRŮBĚH VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SDRUŽENÉ JEDNOTNÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- NOVÉ VEDENÍ
- PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN a.s.)
 - NAVRŽENÝ PRŮBĚH VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NOVÉ VNĚJŠÍ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - NOVÉ VNĚJŠÍ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - NOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

SEZNAM PŘÍLOH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – ČÁST "C"

ČÁST "C"			
C 01	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	420x297	1:1000
C 02-01	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – BOURACÍ PRÁCE	630x297	1:200
C 02-02	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – NOVÝ STAV	630x297	1:200
C 03a	SITUAČNÍ VÝTYČOVACÍ VÝKRES	630x420	1:100
C 03b	SITUAČNÍ VÝTYČOVACÍ VÝKRES – SKLONOVÉ,VÝŠKOVÉ POMĚRY	630x420	1:100
C 03c	SITUAČNÍ VÝKRES – ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	630x420	1:100

katastrální území: ODRY [709085]
polohový systém: S-JTSK
výškový systém: BpV
±0,000 = 302,28 = ČISTÁ PODLAHA 1.NP

PROJEKCE GUŇKA S.R.O.
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ
NA ČTVRTI 328/10
70030, OSTRAVA-JIH-HRABŮVKA
EMAIL: guňka@projkecgunka.cz
MOBIL: +420 608 730 487

Stavba: REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU POD LESEM V ODRÁCH

Část: C – SITUAČNÍ VÝKRESY

Výkres: SITUAČNÍ VÝTYČOVACÍ VÝKRES SKLONOVÉ,VÝŠKOVÉ POMĚRY

Místo stavby: PARCELA Č. 1083 A 1078/1
POD LESEM 655/22, 742 35 ODRY

Objednatel stavby: MĚSTO ODRY
MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 16/25, 742 35 ODRY

Odpov.proj: I N G . J A K U B G U Ň K A

Kontroloval: I N G . J A K U B G U Ň K A

Kreslil: I N G . O N D Ř E J F A D R N Ý

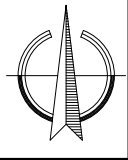
Formát: 7 4 0 X 2 9 7 Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 0 6 / 2 0 2 3

Měřítko: 1 : 2 0 0

Zakázka: 1 3 3 _ 2 0 2 1

Stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY



C3b