



LEGENDA	
	ŘEŠENÝ OBJEKT – BYTOVÝ DŮM POD LESEM 655/22, 742 35 ODŘY
	PŘÍSTAVBA VÝTAHOVÉ ŠACHTY POD LESEM 655/22, 742 35 ODŘY
	NAVŘZENÝ PROSTOR ŘEŠENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH VČETNĚ PŘÍSTUPU K VÝTAHU, POCHŮŽÍCH A PARKOVACÍCH PLOCH PRO OSOBY S OMEZENOU POHYBLIVOSTÍ
	BOURANÍ STÁVAJÍCÍCH PARKOVACÍCH PLOCH Z BETONOVÝCH PANELOŮ
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH BETONOVÝCH PANELOŮ A VYBOURANÍ NEPOUŽÍVANÉ JMKY SPLAŠKOVÝCH VOD
	STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ CHODNÍKOVÁ PLOCHA
	NAVŘHOVANÁ CHODNÍKOVÁ PLOCHA
	ODVODŇOVACÍ ŽLAB, Š.0,2M
	STÁVAJÍCÍ GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
	NAVŘHOVANÁ VÝŠKA TERÉNU
	STÁVAJÍCÍ TERÉN
	SKLONY TERÉNU A PLOCH

LEGENDA ZNAČENÍ A POPISŮ	
	NAPOJENÍ STAVBY NA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU STÁVAJÍCÍ A NAVŘHOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA
	VYZNAČENÍ HRANIC DOTČENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE MOŽNÉHO ULOŽENÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

LEGENDA – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	
	SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	DEMONTOVANÝ SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	NOVĚ OSAZENÝ SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA – ODVODŇOVANÝCH PLOCH	
STÁVAJÍCÍ ODVODNĚNÉ PLOCHY	406m² 6,37 l/s
NOVĚ ODVODNĚNÉ PLOCHY (STŘECHA)	6m² 0,09 l/s
NOVĚ ODVODNĚNÉ PLOCHY (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)	168m² 1,85 l/s
CELKEM NOVÝCH ODVODNĚNÝCH PLOCH	174m² 1,94 l/s
CELKEM ODVODNĚNÝCH PLOCH	580m² 8,31 l/s

katastrální území: ODŘY [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 STAVENICTVÍ
NA ČÍSLO 328/70
70030, OSTRAVA-JIH-HRABŮŇKA
E-MAIL: gunka@projekceguňka.cz
MOBIL: +420 608 730 487

LEGENDA VEDENÍ SÍTÍ	
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ	
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV Z DOSTUP. INF. SPRÁVCE SÍTĚ ČETIN a.s.
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (SMVAK a.s.)
	PŘEDPOKLADANÝ PRŮBĚH JEDNOTNÉ KANALIZACE Z DOSTUP. INF. NELZE PŘESNĚ ZAJISTIT (SMVAK a.s.)
NOVÉ VEDENÍ	
	PLYNOVOD STL (GASNET, s.r.o.)
	PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (ČETIN a.s.)
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU (ČETIN a.s.)
	PRŮBĚH VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	PŘEDPOKLADANÝ PRŮBĚH VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE
ODSTRANĚNÍ VEDENÍ	
	PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (ČETIN a.s.)
	PRŮBĚH VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH SORUŽENÉ JEDNOTNÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
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

Stavba: REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU POD LESEM V ODŘÁCH	
Část: C – SITUAČNÍ VÝKRESY	
Výkres: SITUAČNÍ VÝTYČOVACÍ VÝKRES	
Místo stoby: PARCELA Č. 1083 A 1078/1 POD LESEM 655/22, 742 35 ODŘY	
Obpředat stoby: MĚSTO ODŘY MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 16/25, 742 35 ODŘY	
Odpov. proj: ING. JAKUB GUŇKA	
Kontrola: ING. JAKUB GUŇKA	
Kreslí: ING. ONDŘEJ FADRŇÝ	
Formát: 7 4 0 x 2 9 7	Číslo kopie: Číslo výkresu:
Datum: 0 6 / 2 0 2 3	<div>C3a</div>
Mřítko: 1 : 2 0 0	
Zakázka: 1 3 3 - 2 0 2 1	
Stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	