



LEGENDA	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	POZEMKY ÚZEMNÍ STUDIE - LOKALITA Z44
	POZEMKY ÚZEMNÍ STUDIE - LOKALITA Z46
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ PĚŠÍ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ VODNÍ TOKY
	SOLITERNÍ ZELEN - STAV
	HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU PODBESKYDÍ
	VÝZNAMNÉ KRAJINNÉ PRVKY
	SESUVY OSTATTNÍ
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
	SILNIČNÍ OCHRANNÉ PÁSMO 15 M PRO SILNICE II. TŘÍDY
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 KV
	STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 KV
	STÁVAJÍCÍ TRAFOSTANICE
	OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO EL. VEDENÍ VN 22 KV A TRAFOSTANIC
	OCHRANNÉ PÁSMA ZEMNÍHO EL. VEDENÍ VN 22 KV A TRAFOSTANIC
	STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD
	OCHRANNÉ PÁSMA NTL PLYNOVODU
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVÁ SONDA S BEZPEČNOSTNÍ VZDÁLENOSTÍ 150 M
	BEZPEČNOSTNÍ VZDÁLENOST 150 M PLYNOVÉ SONDY
	RADIORELEOVÝ SPOJ
	OPTICKÝ KABEL DÁLKOVÉ PŘENOSOVÉ SÍTĚ
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD - PITNÁ VODA
	OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODU - PITNÁ VODA
	STAV - KANALIZACE JEDNOTNÁ
	STAV - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	STAV - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	OCHRANNÉ PÁSMA KANALIZACE
	STUDIE ODKANALIZOVÁNÍ - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	STUDIE ODKANALIZOVÁNÍ - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

- SEZNAM PROBLÉMŮ A OKRUHŮ K ŘEŠENÍ**
- Stávající místní komunikace - ul. U Vodgemu, kterou je možné považovat jako hlavní příjezdovou komunikaci do území.
  - Území s archeologickými nálezy 25-21-18/6.
  - Potenciální sesuvné území č. 3675 - před zahájením výstavby nutno provést geologický, příp. i hydrogeologický průzkum.
  - Stávající vedení VN s ochranným pásmem, které je nutno respektovat.
  - Bod připojení VN k nové trafostanici pro lokalitu Z45, část B. a lokalitu Z46 - rezerva.
  - Hranice Přírodního parku Podbeskydí.
  - Stávající obslužná komunikace pro 3 stávající RD, kterou není možno využít pro napojení území.
  - Území s archeologickými nálezy 25-21-18/4.
  - Území s archeologickými nálezy.
  - Stávající vodovodní řad DN 400 s ochranným pásmem, které je nutno respektovat.  
V dalším stupni PD je nutno dodržet následující podmínky SmVaK Ostrava a.s.:  
a) Při realizaci točny v lokalitě Z46 realizovat přeložku vodovodního řadu.  
b) Řešené území rozdělit na tlaková pásma a část území zásobovat výtlačným vodovodem s nadzemní ATS stanicí, která bude situována ve veřejně přístupných pozemcích.  
c) V místech křížení komunikace s vodovodním řadem musí být plynadec uložen do chráničky.
  - Pozemek parc. č. 2756/1, který je využíván jako zemědělský, nutno ponechat jako plošnou rezervu.
  - Silnice II/480 (ul. Záhumnění) - nutno respektovat ochranné pásmo.
  - Bod připojení NN pro lokalitu Z45, část A.
  - Stávající polní cesta, kterou je nutno zachovat (pro přístup k obhospodařovaným výše položeným pozemkům).
  - Stávající polní cesta, kterou je možné využít pro napojení území.
  - Významný krajinný prvek č. VKP 3476.
  - Dotčenou část pozemku parc. č. 2732/5 je nutno ponechat jako plošnou rezervu.
  - Bezpečnostní vzdálenost provozní sondy KL - 162 - nutno respektovat.
  - Bod připojení NN pro lokalitu Z45, část B.
  - Stávající zahrádky, které nejsou jako součást lokality Z46 zahrnuty do řešeného území.
  - Studie odkanalizování řešeného území, která je podkladem pro návrh splaškové a dešťové kanalizace.



název ÚPD:	ÚZEMNÍ STUDIE "KOPŘIVNICE NAD UL. ZÁHUMENNÍ" LOKALITY Z45 A Z46		
stupeň ÚPD:	ÚZEMNÍ STUDIE	řešené území:	POZEMKY V K. Ú. KOPŘIVNICE, LOKALITY Z45 A Z46
zadavatel:	MĚSTO KOPŘIVNICE, ŠTEFÁNKOVA 1163, 742 21 KOPŘIVNICE (IČ: 00298077)	č. paré ÚPD:	
zhotovitel:	RUSTICUS, s. r. o., SLOVANSKÁ 10, 741 01 NOVÝ JiČÍN (IČ: 25353772) tel.: 556 707 923, E-mail: atelier@rusticus.cz, www.uzemni-planovani.cz	podpis:	
autor, zodp. projektant:	ING. ARCH. PAVEL PAZDIOROVA, AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA Č. 02717	č. zak.:	201107
spolupráce:	ING. PAVLINA PAZDIOROVÁ, AUTORIZOVANÝ INŽENÝR ČKAT Č. 1103458	podpis:	
Uvedení autorů jsou nositeli autorských práv k dílu, která jsou chráněna zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právním autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) v platném znění.	datum:	III/2012	