



LEGENDA :
NÁVRH: ŘAD 1
TLTO, DN 100
VP12
PŘÍJEZDY NA STAVENIŠTĚ
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
PARCELY DOTČENÉ STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
STROMY
KŘOVINATÝ POROST
DŘEVINY URČENÉ KE KÁCENÍ

KLAD MAPOVÝCH LISTŮ :

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :**
- Vodovodní potrubí pitné vody podzemní - Vak Vsetín a.s.
 - Kanalizační stoka, potrubí (bez rozlišení druhu) podzemní Vak Vsetín a.s.
 - Venkovní silové vedení nadzemní - NN - ČEZ
 - Venkovní silové vedení podzemní - NN - ČEZ
 - Venkovní silové vedení nadzemní - VN - ČEZ
 - Venkovní silové vedení podzemní - VN - ČEZ
 - Venkovní silové vedení nadzemní - VN - ČEZ
 - Venkovní silové vedení podzemní - VN - ČEZ
 - Kanalizační stoka, potrubí (bez rozlišení druhu) podzemní
 - Sdružovací vedení spojové podzemní - Telefonica O2
 - Plynovodní potrubí NTL podzemní - RWE
 - Plynovodní potrubí STL podzemní - RWE
 - Ochranné pásmo plynovodu 1m

Pozn.:
Inženýrské sítě jsou ve výkresu zaznačeny pouze orientačně, před zahájením zemních prací nutno geodeticky vytyčit.

ZMĚNA VÝKRESU :			
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8
TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 889
(+420) 596 664 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz

Investor :
Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

Akce :
Výměna vodovodu Kladeruby

Objekt :	Název přílohy : Koordinální situační výkres - Řad 5	Kontroloval : Ing. S. Gorbunov
Zakázkové číslo :	Číslo přílohy : C.3.5	Vypracoval : Ing. J. Šebřle
Archivní číslo :	Měřítko : 1: 500	Stupeň : Datum : DPS

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM