

zhotuveno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TGP 702 01, TGP 702 04,

12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,

13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

14) případné zřizování staveniště, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Za správnost předložené dokumentace a její soulad s platnými technickými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel.

Stanovisko k předložené dokumentaci nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

Ke změně stavby, která má přímý vliv na plynárenská zařízení včetně ochranných pásem, je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Informace o uložení podzemních plynárenských zařízeních, případně další získané informace o těchto zařízeních smí být použity pouze pro uvedený účel a nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny a využívány.

Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto stanovisku, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považována podle § 68 odst. 5 a 6 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Toto stanovisko platí pouze pro územní a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

18. Budou splněny podmínky správce vedení NN v obci - ČEZ Distribuce, a.s., uvedené v Technických podmínkách – příloha č. 1 Smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o připojení, zn. 4120638717 ze dne 4.1.2011:

Pro připojení Vašeho odběrného místa rodinný dům Kostelní, kat. území Šilheřovice, parc.č. 618/35 747 15 Šilheřovice, je třeba splnit následující podmínky:

Bude nutné vybudovat (upravit) elektrickou přípojku.

přípojka NN kabelem AYKY 4 x 16 mm² ze sloupu vedení NN v zemi pod komunikací až do přípojkové skříně v oplocení pozemku žadatele vedle ER.

Tyto práce zajistí naše společnost jako provozovatel distribuční soustavy. Práce budou zahájeny po přijetí Vámi podepsaných návrhů Smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě nn (dále jen SoBS) a zaplacení stanoveného podílu zákazníka dle SoBS.

Posledním prvkem elektrického zařízení ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s. (hranice vlastnictví) budou pojistkové spodky v HDS.

Odběrné místo bude k distribuční soustavě nízkého napětí připojeno tímto způsobem: elektroměrový rozvaděč v pilíři na hranici pozemku žadatele přístupný z veřejné komunikace
Typ měřicího zařízení: C. Měřicí zařízení bude umístěno v pilíři a bude přístupné.

Povolený požadovaný rezervovaný příkon (hodnota jističe před elektroměrem) pro Vaše odběrné místo činí 3 x 25 A, s vypínací charakteristikou B.

Spotřebiče řízené HDO

Příkon celkem

Tepelná čerpadle pohon

10,0 kW

Další spotřebiče:

Příprava pokrmů	8,0 kW
Ostatní spotřebiče	2,0 kW
Osvětlení	0,8 kW

19. Budou splněny podmínky MěÚ Hlučín, odboru ŽP a komunálních služeb, uvedené ve vyjádření č.j. HLUC-8585/2011/OŽPaKS/CH ze dne 23.2.2011:

Vodoprávní úřad

- Vodovodní přípojka bude provedena tak, aby nemohlo dojít ke znečištění vody ve vodovodu. Dle ustanovení § 3 odst. 1 zákona č. 274/2001 Sb, o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů v platném znění, není vodovodní přípojka vodním dílem.
- Žumpa bude provedena s přihlédnutím k normě ČSN 75 6081 Žumpy. Žumpy musí být vodotěsné, bez možnosti jakéhokoliv odtoku a opatřeny odvětráním. U žump musí být v případě viditelných průsaků provedena zkouška těsnosti. Vyprazdňování žumpy musí být prováděno podle objemu akumulčního prostoru žumpy.
- Žumpa musí být řešena tak, aby bylo umožněno výhledové připojení stavby na kanalizaci pro veřejnou potřebu ukončenou čistírnou odpadních vod.
- Po vybudování a kolaudaci kanalizace pro veřejnou potřebu vedenou na obecní čistírnu odpadních vod, bude žumpa zrušena a vody z tohoto objektu budou napojeny do této kanalizace. Do této doby je uvedený způsob odkanalizování z vodohospodářského hlediska jediným možným řešením. Ke kolaudaci bude doložen protokol o zkoušce vodotěsnosti žumpy a rovněž tak splaškové kanalizace přivádějící splaškové vody od rodinného domu k žumpě.
- Vodoprávní úřad upozorňuje budoucího provozovatele stavby, že každý, kdo akumuluje odpadní vody v bezodtokové jímce, je povinen zajišťovat jejich zneškodňování tak, aby nebyla ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod a na výzvu vodoprávního úřadu nebo České inspekce životního prostředí prokázat jejich zneškodňování v souladu s § 38 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- Vodoprávní úřad upozorňuje, že záměr výstavby „Prodloužení řady splaškové kanalizace“ a „Prodloužení řady dešťové kanalizace v ulici Kostelní v Šilheřovicích“ (investorem je Obec Šilheřovice“), je ve stadiu zpracované dokumentace pro územní řízení s tím, že realizace této stavby by měla proběhnout do konce roku 2011.
- Zásak dešťových vod z rodinného domu a zpevněných ploch bude prováděn vsakem na vlastním pozemku tak, jak je uvedeno ve vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v hydrogeologii (č. 1425/2001). Před vsakovací zařízení pro utrácení srážkových vod ze střechy rodinného domu a garáže bude předřazena akumulční nádrž o objemu 6 m³. Vsakování bude prováděno pomocí vsakovací šachtice z betonových skruží o průměru 1,0 m do hloubky 4,0 – 5,0 m nebo vrtanou studní o průměru 250/160 mm do hloubky 7,5 m s umístěním poblíž akumulční nádrže. Vsakování srážkových vod ze zpevněné plochy bude prováděno pomocí vsakovací šachtice z betonových skruží o průměru 1,0 m do hloubky 4,0 – 5,0 m s předřazenou kalovou jímkou nebo pomocí vsakovacích bloků s hloubkou uložení 0,7 – 1,2 m.

20. Budou splněny podmínky MěÚ Hlučín, odboru životního prostředí a komunálních služeb, uvedené v Souhlasu k trvalému odnětí zemědělských pozemků ze zemědělského půdního fondu zn. HLUC-55579/2010/OŽPaKS/VA ze dne 7.1.2011 – parc.č. 618/35.

1. Výměra odnímané zemědělské půdy uvedená v tomto souhlasu je maximální a nebude překročena.
2. Svrchní kulturní vrstva popř. i hlouběji uložená zárodně schopná zemina bude skryta odděleně po celé dotčené ploše.
3. Tato zemina bude deponována ve figuře ne zastavěné části dotčeného pozemku. Při skladování zeminy po dobu delší než 6 měsíců, bude zemina ošetřována tak, aby nedošlo k jejímu znehodnocení, zejména zahuňením. Zemina bude následně využita pro jemné terénní úpravy nezastavěných částí dotčeného pozemku stavebníka.
4. Práce budou na pozemku prováděny především v době vegetačního klidu, co nejméně bude narušena organizace zemědělského půdního fondu, nebudou narušeny hydrologické a odtokové poměry v území.
5. Investorem budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek, poškozujících půdní fond a jeho vegetační kryt.

Souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF vydaný podle § 9, odst. 6 je závazným stanoviskem podle § 149 správního řádu a vydává se podle části čtvrté, § 154 správního řádu. Tento souhlas je součástí rozhodnutí, které bude ve věci vydáno podle zvláštních předpisů. žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, popř. ve lhůtách v ní určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních předpisů.

21. Budou splněny podmínky MěÚ Hlučín, odboru životního prostředí a komunálních služeb, uvedené ve Vyjádření zn. HLUC-56069/2010/OŽPaKS/Ry ze dne 26.1.2011:

1) Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Správnímu orgánu nejsou známy údaje o výskytu zvláště chráněných druhů v uvedené lokalitě, v případě jejich výskytu je nutno požádat dle § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny o povolení výjimky z ochranných podmínek.

Při realizaci je nutno respektovat ustanovení § 5 zákona o ochraně přírody a krajiny – obecná ochrana rostlin a živočichů a ust. § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny – ochrana dřevin.

Při provádění stavby je rovněž nutno postupovat v souladu s ust. § 5a zákona o ochraně přírody a krajiny, kdy v zájmu ochrany druhů ptáků, kteří žijí volně na evropském území členských států Evropského společenství je zakázáno:

- a) jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýmkoliv způsobem
- b) úmyslné poškozování nebo ničení jejich hnízd a vajec nebo odstraňování hnízd
- c) sběr jejich vajec ve volné přírodě a jejich držení, a to o prázdných
- d) úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během rozmnožování a odchovu mláďat, pokud by šlo o vyrušování významné z hlediska cílů směrnice o ptácích
- e) držení druhů ptáků, jejichž lov a odchyt jsou zakázány.

Z hlediska ust. § 5a zákona o ochraně přírody a krajiny nesmí stavební činností dojít zejména k rušení hnízdění pěvců, poštolek, atd.

Případné kácení dřevin je nutno řešit v souladu s § 8 zákona o ochraně přírody a krajiny.

22. Při návrhu venkovních úprav terénu kolem stavby (v projektové dokumentaci) nebude zvyšována stávající výšková úroveň terénu pozemku parc.č. 618/35 způsobem, kterým by se podstatně změnil vzhled prostředí nebo odtokové poměry. Volné plochy kolem stavby budou přiměřeně upraveny, ozeleněny a užívány jako zahrada.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 písm.a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů):

Lenka Vozňáková, nar. 12.4.1980, Dědičná 10, 710 00 Ostrava,
Jiří Vozňák, nar. 29.8.1980, Dědičná 10, 710 00 Ostrava.

Poučení:

Žadatel zajistí, aby byl návrh výroku bezodkladně vyvěšen na vhodném veřejně přístupném místě u stavby nebo pozemku, na nichž se má záměr uskutečnit, po celou dobu zveřejnění návrhu výroku.



Josef Stařinský
vedoucí odboru - stavební úřad
a silniční správní úřad

Příloha: Situační výkres na podkladě katastrální mapy – Koordinační situace v měřítku 1 : 200 se zakreslením umístění stavby.

Obdrží:

účastníci – (doručenky do vlastních rukou)

1. Jiří Vozňák, Dědičná 10, 710 00 Ostrava
2. Lenka Vozňáková, Dědičná 10, 710 00 Ostrava

které zastupuje Ing. Jiří Kalvach, Zimmerova 2893/47, 700 30 Ostrava

dotčené orgány (doručenky)

1. Městský úřad Hlučín odbor životního prostředí a komunálních služeb, Mírové náměstí 23, 748 01 Hlučín (zn. HLUC-8585/2011/OŽPaKS/CH, HLUC-56069/2010/OŽPaKS/Ry, HLUC-55579/2010/OŽPaKS/Ry)
2. Městský úřad Hlučín, odbor výstavby odd. ÚP, region.rozvoje a památkové péče, Mírové náměstí 23, 748 01 Hlučín (č.j. HLUC-27222/2011/OÚPRRaPP/KA)
3. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje územní odbor Opava, Těšínská 39, 746 01 Opava (zn. HSOS-12913-2/2010)
4. Obecní úřad Šilheřovice, Střední 305, 747 15 Šilheřovice (č.j. 551/Pa/2011, 577/Pa/2011, OÚ/154/2011/Th.).

dále obdrží (doručeny):

1. OÚ Ludgeřovice k vyvěšení na úřední desce OÚ v Ludgeřovicích (potvrzení o dni vyvěšení a sejmutí návrhu z úřední desky zašlete zpět stavebnímu úřadu).
2. OÚ Šilheřovice ke zveřejnění na úřední desce OÚ v Šilheřovicích.

Tento návrh výroku rozhodnutí musí být zveřejněn nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce OÚ Ludgeřovice (v místě stavebního úřadu).

Poučení ke zveřejnění písemnosti:

Zveřejnění písemnosti na úřední desce OÚ Šilheřovice (v místě stavby) má charakter informativní, lhůty pro úkony účastníků řízení a veřejnosti se řídí dnem vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje (OÚ Ludgeřovice).

Evidenční číslo:

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.

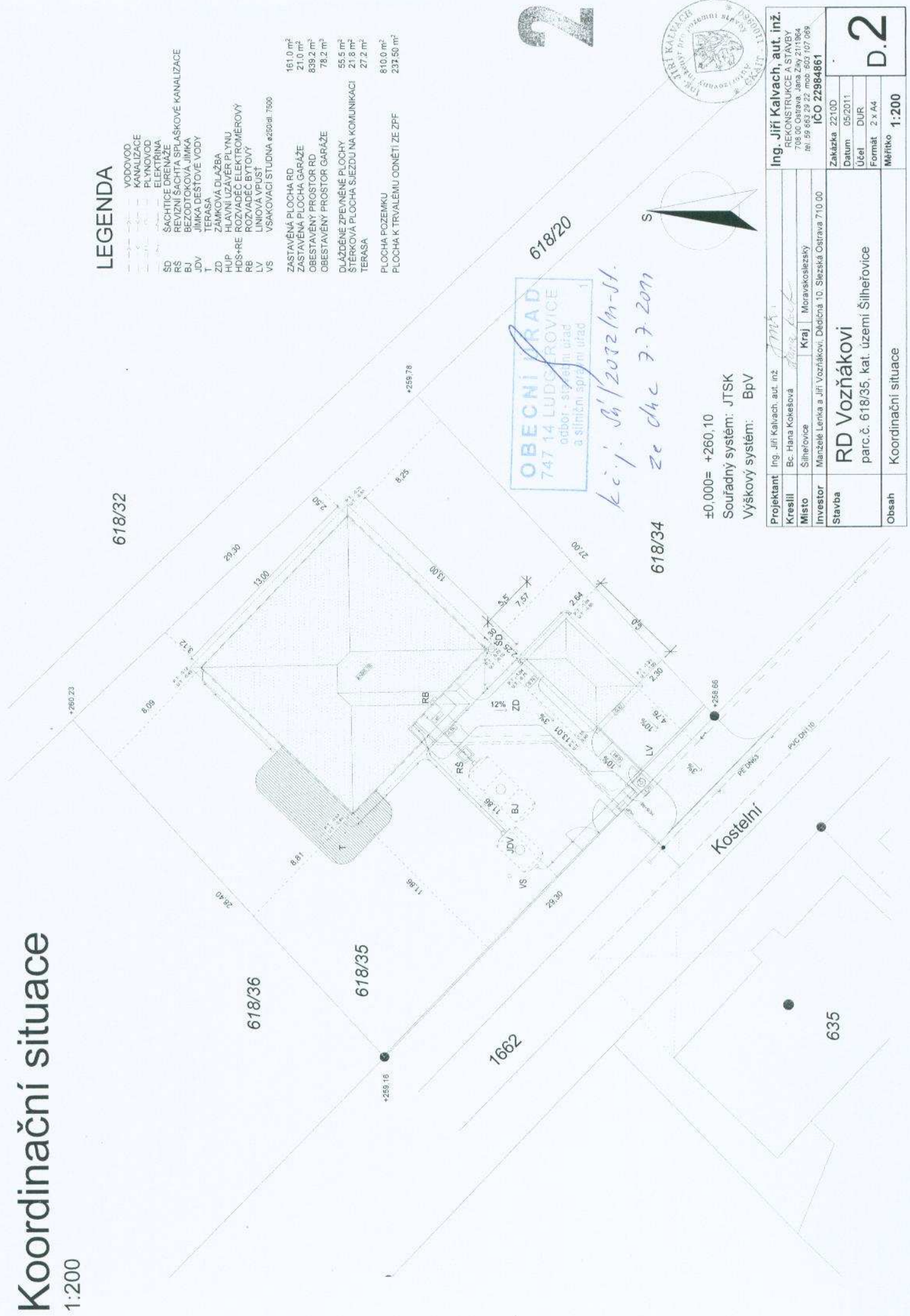
Koordinanční situace

1:200

LEGENDA

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYNOVOD
- ELEKTRINA
- SÁCHTICE DRENÁŽE
- REVIZNÍ SÁCHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- BEZDŮKOVÁ JIMKA
- JIMKA DEŠŤOVÉ VODY
- TERASA
- ZÁMKOVÁ DLÁŽBA
- HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- HDS+RE ROZVADĚČ ELEKTROMĚROVÝ
- RB ROZVADĚČ BYTOVÝ
- LV LINOVÁ VPUŠŤ
- VS VSAKOVACÍ STUDNA e260/dl. 7500
- ZASTAVĚNÁ PLOCHA RD
- ZASTAVĚNÁ PLOCHA GARÁŽE
- OBESTAVĚNÝ PROSTOR RD
- OBESTAVĚNÝ PROSTOR GARÁŽE
- DLÁŽDENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- STĚRKOVÁ PLOCHA SLEZDU NA KOMUNIKACI
- TERASA
- PLOCHA POZEMKU
- PLOCHA K TRVALEMU ODNĚTI ZE ZPF

- 161,0 m²
- 21,0 m²
- 839,2 m²
- 78,2 m²
- 55,5 m²
- 21,8 m²
- 27,2 m²
- 810,0 m²
- 237,50 m²



±0,000= +260,10
 Souřadný systém: JTSK
 Výškový systém: BpV

Projektant	Ing. Jiří Kalvach, aut. inž.
Kreslil	Bc. Hana Kokešová
Místo	Šilheřovice
Investor	Manželé Lenka a Jiří Vozňáková, Dedicná 10, Šlezská Ostrava 710 00
Stavba	RD Vozňákoví parc. č. 618/35, kat. území Šilheřovice
Obsah	Koordinanční situace

Zakázka	22100
Datum	05/2011
Účel	DUR
Formát	2 x A4
Měřítko	1:200



OBECNÍ ÚŘAD
 747 14 LUDČOVROVICE
 odbor - stavební úřad
 a státním správním úřad

k. j. Št. / 2022/m-št.
ze dne 7.7.2021

D.2