

TECHNICKÁ SPRÁVA

Stavba : **Zberný dvor**

Miesto: **Hontianske Moravce**

Investor: **Obec Hontianske Moravce**

Zhotoviteľ:

Objektová skladba

01- Zberný dvor

02-Oplotenie

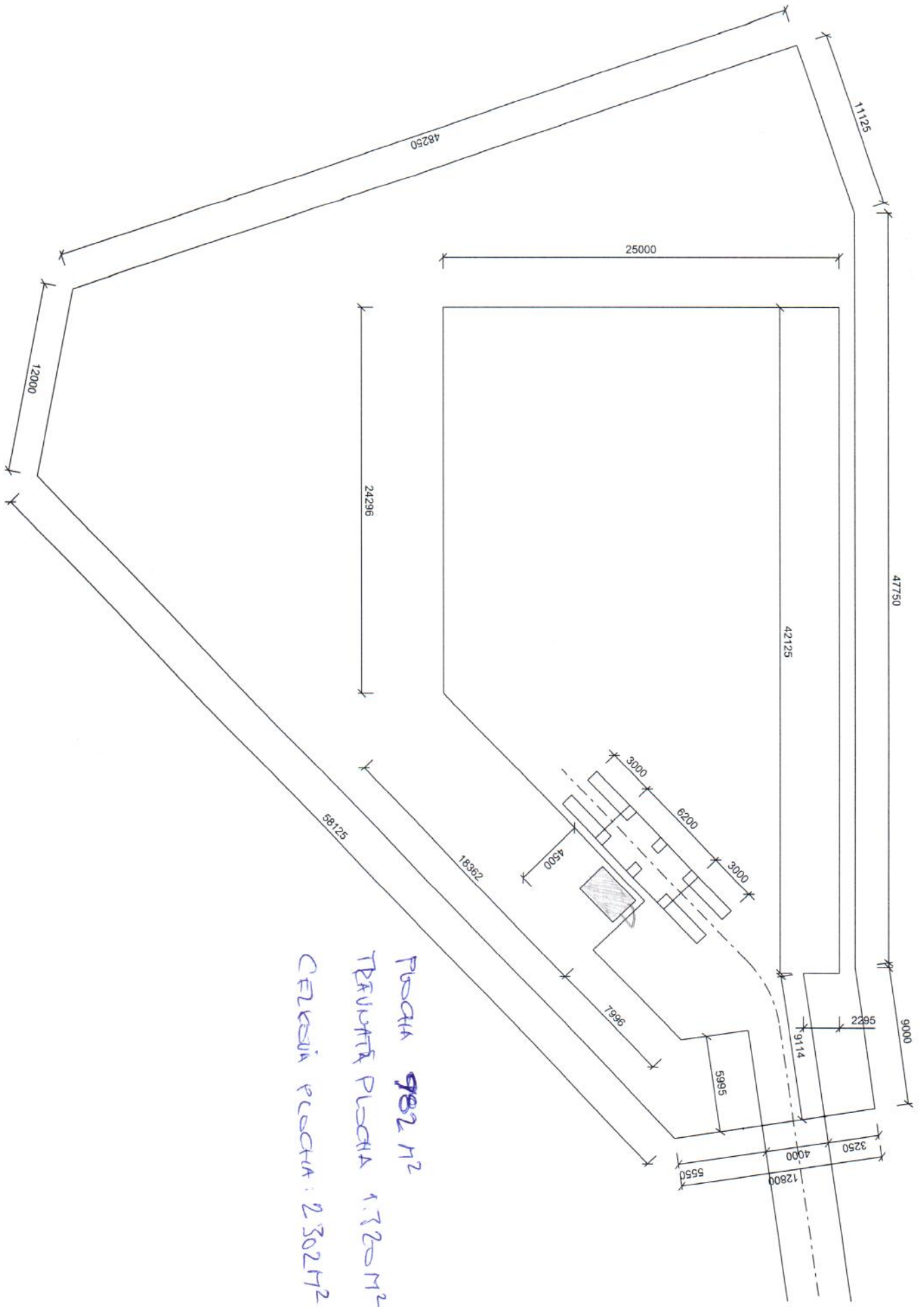
Stavba sa nachádza na východnom okraji obce neďaleko ČOV na parcele č.540 o výmere 13697 m² vedenej ako trvalý trávnatý porast. Pozemok nebol využívaný viac rokov ,je zanedbaný ,zarastený krovím . Záber pre potrebu zberného dvora je len čiastočná tj. 2300m² z toho je štrková spevnená plocha 982 m² vrátane prístupu a ostatná plocha je zatrávnená a je tam projektovaná skládka humusovitej skrývky a prebytočnej zeminy pre potrebu obce a občanov. Stavba bude slúžiť na zber dreveného odpadu s možnosťou štiepkovania a zber stavebnej sute z demolovaných stiev taktiež s možnosťou predrvenie. Takto upravený odpad sa bude uskladňovať na skládke osve. Drevená drť bude využiteľná na lokálne spalovanie občanom v chladnom období. Stavebná drť zase na vyrovnanie výtlkov na vozovka a na stavebné účely (zásypy mezi, základmi pri výstavbe pre potrebu obce a občanov.

01- Zberný dvor

Je prístupný z miestnej komunikácie –otočka pri ČOV,krátkou prípojkou v dĺžke 18m a šírke 4m po vstupnú bránu. Na pozemku sa vykoná odstránenie travín a krovia Zrovnanie terénu a odstránenie biologickej vrstvy v hr.15cm,ktorá sa uloží v areály dvora do zemnej figúry pre potrebu obce na rôzne úpravy. To isté sa urobí s vyťaženou zeminou z pod spevnených plôch. Po odstránení odkopávky sa zemná pláň urovná a zhutní do predpísanej hodnoty. Prvá vrstva kameniva zo štrkodrti frakcie 0-22 (0-32) sa rozprestrie v hrúbke 10 cm a zahutní. Druhá vrstva bude z kameniva 0-63 (0-52) o hrúbke 20 cm . V mieste cestného betónu hr.18cm vystuženého sieťovinou s okami 100/100 a hr. drôtu 6mm sa vrstva upraví tak ,aby bol zabezpečený plynulý nájazd na váhu . Konečná úprava spevnenej plochy a prístupovej cesty bude drobným kamenivom frakcie 0-4 (0-8) o hrúbka 5 cm. Kamenivo sa zhutní vibračným valcom a povrch sa uzavrie. Spevnené plochy majú výmeru 982 m2 . Ostatné plochy sú zatrávnené ,výmera je 1320 m2 . Pri vstupnej ceste ja rozšírenie pre možnosť parkovania služobného vozidla a vstup do mobilnej bunky plochy do 6,5m2. Mobilná bunka bude slúžiť na vyhodnotenie váženia vozidiel ,na náradie . Elektrická energia na skládke nebude. Hodnoty váženie budú realizované zariadením na náhradný zdroj vrátane snímania hmotnosti nákladu. Zberný dvor pre váženie bude mať zabezpečenú mobilnú váhu so snímaním a digitálnym vyhodnotením .

02 – Oplotenie

Predmetný objekt musí byť ohraničený oplotením a uzavretý, aby sa predišlo nekontrolovateľnému dovozu odpadov. Oplotenie je jednoduché ,zo strojového poplastovaného pletiva výšky 2m na typových oceľových stĺpikoch osadených do betónu vo vzdialenosti stĺpikov 3m. Každý lom bude mať vzperové stĺpiky a vo vzdialenosti väčšej ako 30 m budú tiež vzpery. Stĺpiky budú osadené do betónových pätiiek. Strojové pletivo sa napne zo stĺpika na stĺpik a prichytí sa na šponovacie drôty v troch radoch. Dĺžka celého oplotenia je 199,05m. V stup do areálu bude cez dvojkridlovú bránu šírky 4m a výšky 2m. Bránka na oplotení nebude. Stĺpy brány budú v betónových pätkách veľkosti 600x600x800mm a spoja sa betónovým prahom.



PUSCATA 982 M²
 TRAVURATĂ PUSCATA 1.725 M²
 CERKESIA PUSCATA: 2.302 M²