

GENERÁLNY PROJEKTANT	STAVOPORT, s.r.o. I.Olbrachta 900/6 911 01 Trenčín tel. 0903/724073	
INVESTOR	T+T a.s., Andreja Kmeťa č. 18, 010 01 Žilina IČO:36400491, DIČ:2020106429	
MIESTO STAVBY	k.ú. Dolný Hričov, p.č. 1249/43	
DRUH P.D.	PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY	
DÁTUM	Máj 2018	
NÁZOV STAVBY	Optická separačná linka	
OBSAH	TECHNICKÁ SPRÁVA	
OBJEKT	SO 01 Hrubá terénna úprava	
VYPRACOVAL	Ing. Juraj Kurpel	
KONTROLOVAL	Ing. Zuzana Illová	

Technická správa

Identifikačné údaje stavby a investora:

Miesto stavby: p.č. 1249/43, k.ú. Dolný Hričov
Okres: Žilina
Kraj: Žilinský
Charakter stavby: Priemyselná stavba
Investor: T+T a.s., Andreja Kmeťa č. 18, 010 01 Žilina, IČO 36400791, DIČ 2020106429
Generálny projektant: STAVOPORT, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín
Stupeň: Projekt pre realizáciu stavby

Táto projektová dokumentácia pojednáva o odstránení, demontáži a búraní konštrukcií a častí konštrukcií na mieste plánovanej výstavby.

Jestvujúci stav:

Objekt sa nachádza na p.č. 1249/43 v katastrálnom území Dolný Hričov.

Na mieste plánovanej výstavby sa nachádza spevnená plocha tvorená asfaltovým krytom na vrstvách hutneného kameniva. V časti je obslužná komunikácia susedného objektu, ktorá je vyvýšená a využíva oporné múry a stenu haly. Cez miesto plánovanej výstavby prechádza vedenie kamerového systému, v komunikácii je dažďová kanalizácia. Taktiež je v asfaltovej ploche jímka, ku ktorej vedú rigoly.

Postup prác na stavbe:

- Vypratanie plochy pre výstavbu
- Odpojenie a demontáž/prekládka kamerového systému
- Demontovanie zvodidiel, zabezpečenie komunikácie.
- Vybúranie obrubníkov, vyrezávanie komunikácii
- Búranie oporného múra
- vybúranie konštrukcií vozovky, základov až po rastlý terén a následné drvenie týchto konštrukcií.
- Odbragrovanie časti svahu komunikácie
- uskladnenie zvyšnej stavebnej suty na skládku
- uskladnenie komunálneho odpadu na skládku

Spôsob búrania

Konštrukcie budú odstraňované mechanicky – strojmi. Betónové časti budú na mieste drvené a uskladnené na následné použitie do podkladných vrstiev navrhovaných stavebných objektov.

Odpady vznikajúce pri realizácii:

zaradené podľa Katalógu odpadov (vyhl. MŽP SR č. 284/2001 Z.z., v znení neskorších predpisov)

Por.č.	Druh odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Množstvo odpadu t/rok	Spôsob nakladania
1.	17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené	O	58	D12

		v 17 01 06			
2.	17 02 01	Drevo	O	2	R01, D10
3.	17 02 02	Sklo	O	0,5	R05
4.	17 02 03	Plasty	O	2,5	D01, PO
5.	17 04 05	Železo a oceľ	O	4	R04
6.	17 04 11	Káble iné ako uvedené v 17 04 10	O	2	R04
7.	17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 170901, 170902, 170903	O	15	D01
8.	20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	3	D01

Po ukončení prác bude pozemok uprataný, odvezený stavebný a komunálny odpad a pripravený na ďalšiu fázu projektu.

Bezpečnosť práce:

Pri práci je nutné dodržiavať predpisy bezpečnosti práce - zák. 124/2006 a následné súvisiace predpisy. Pracovníci musia prejsť školením BOZ. Pracovník bez BOZ preukazu bude zo stavby vykázaný.

V Trenčíne, máj 2018

Vypracoval: Ing. Juraj Kurpel, STAVOPORT, s.r.o., Trenčín