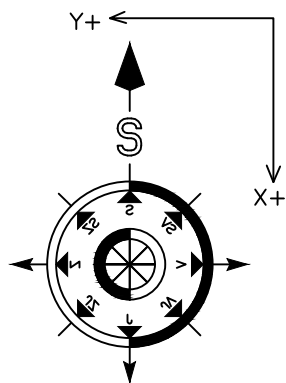


ul. Laborecká

Robotnícka ul.

UPOZORNENIE !

- * PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ ŽIADAM, ABY BOLO ZAISTENÉ SKUTOČNÉ VYTÝČENIE TRASY PODZEMNÝCH VEDENÍ KOLIDUJÚCICH S UPRAVOVANÝMI PLOCHAMI V RÁMCI STAVBY, PRÍPADNE SA ZAISTIL U JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCOV PODZEMNÝCH VEDENÍ DOZOR POČAS VÝKOPOVÝCH PRÁČ, ABY NEDOŠLO KU POŠKODENIU TÝCHTO VEDENÍ.
- * V PRÍPADE KOLÍZIE UPRAVOVANÝCH PLŔCH S PODZEMNÝMI VEDENIAMI, PRI ZISTENÍ NEDOSTATOČNÉHO KRYTIA JESTVUJÚCICH PODZEMNÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ CHRÁNIŤ ICH INŽINIERSKYMI PODCHODMI (CHRÁNIČKAMI), PO ICH SKUTOČNOM ZAMERANÍ V TERÉNE A V PRÍPADE POTREBY ICH AJ PRELOŽIŤ. TÚTO SKUTOČNOSŤ JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.



LEGENDA

- ŠTRKOVÁ PLOCHA – cca 360,00m²
- ZELENÁ PLOCHA (zahumusovanie a zatrávnenie)– cca 27,20m²
- PŘEČNY SPÁD PREMENLIVÝ
- VÝŠKOVÉ KÓTY

Kótované v : m

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.
 TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE PRE DANÚ STAVBU A DANÉHO INVESTORA

AUTOR	ING. DALIMÍR LIPTÁK	VYPRACOVAL	ING. DALIMÍR LIPTÁK
ZODP.PROJ.	ING. DALIMÍR LIPTÁK	KONTROLA	
KRAJ	KOŠICKÝ	MIESTO	ul. Robotnícka, Košice
INVESTOR	MČ Košice – Západ, Trieda SNP 800/39, 040 11 Košice – Západ		

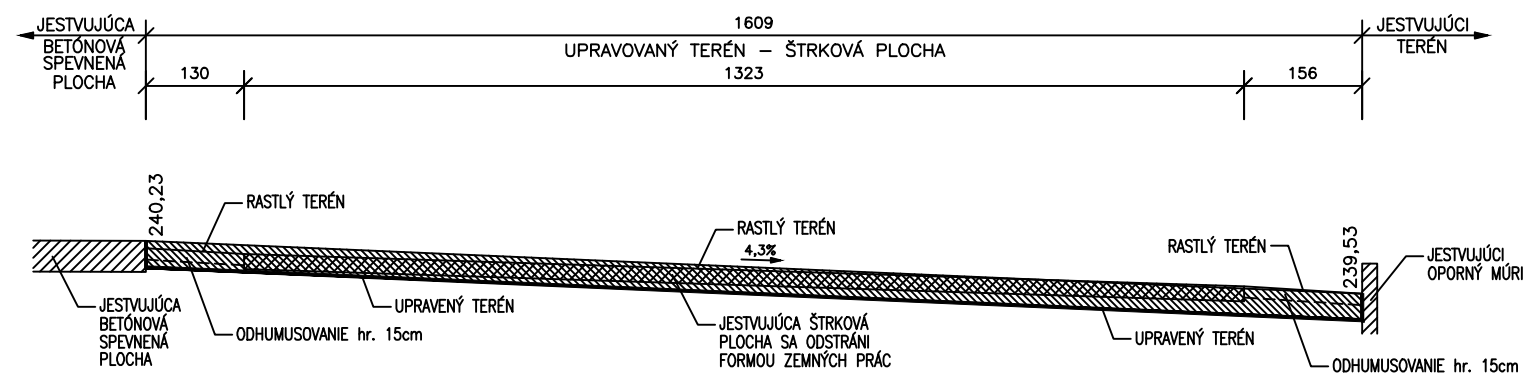
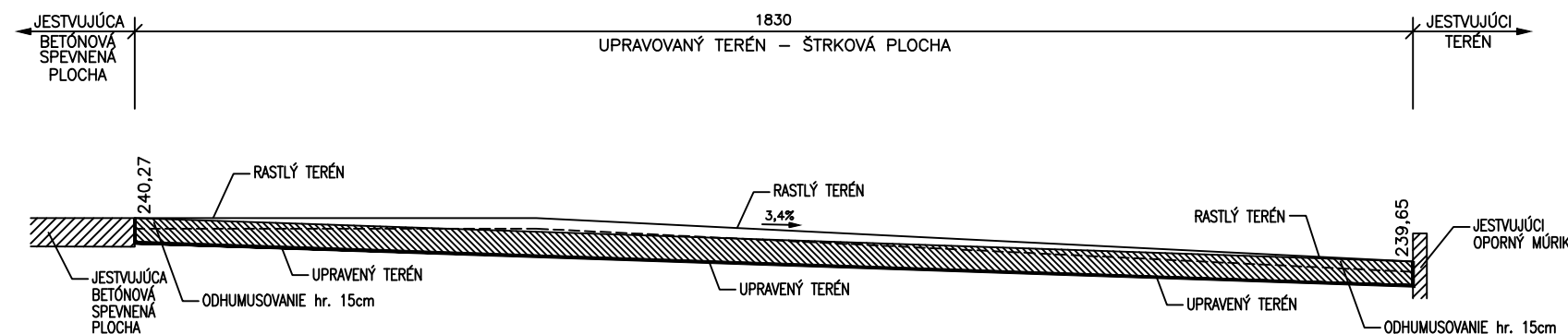
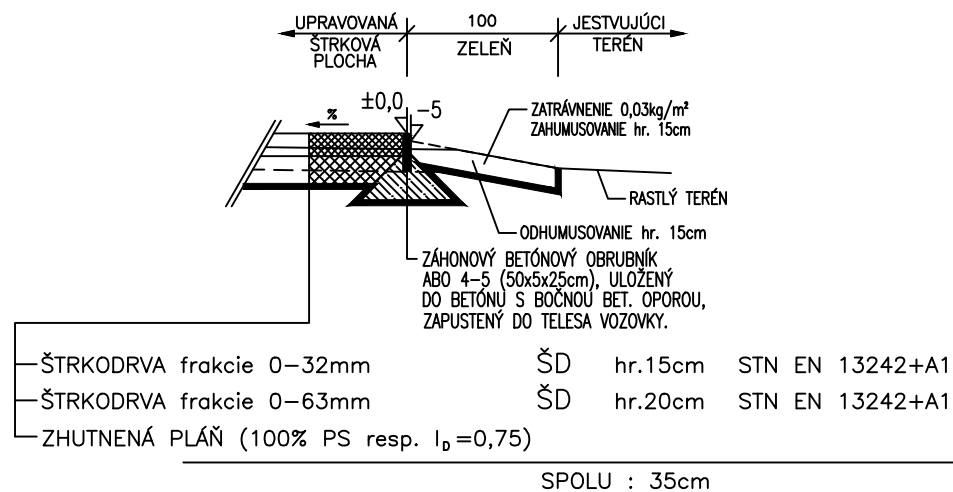
Ing. Dalimír LIPTÁK
 Lomnická 9, 040 01 Košice
 tel: 0903 032 425
 IČO:35539178 DIČ:1020680298

STAVBA **Udržovacie práce formou terénnych úprav na pozemkoch C-KN č. 2166/1 a 2166/2 Robotnícka ulica**
 Čís.P.S./OBJ. **SO 01 Terénne úpravy**
 DOPRAVNÉ STAVBY

KÓTOVANÉ	m
STUPEŇ	PROJEKT
FORMÁT	2 x A4
DÁTUM	10/2021

PROFESIA **CE** VÝKRES : **SITUÁCIA**

MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
1:250	CE-01

Pf. 1**V= 4,50m²**
N= 0,00m**239,00****Pf. 2****V= 5,50m²**
N= 0,00m**239,00****VZOROVÝ REZ STYKU ŠTRKOVEJ PLOCHY SO ZELEŇOU M=1:50****POZNÁMKA :**

- * NA ÚROVNI KONŠTRUKČNEJ PLÁNE PO JEJ ZHUTNENÍ JE POŽADOVANÉ $E_{def,2} \approx 45MPa$, PLATNOSŤ $E_1/E_2 \approx 2,5$ A MIERA ZHUTNENIA 100% PS. NA ÚPRAVU PLÁNE SA V PRÍPADO POTREBY POUŽIJE VÁPENNÁ STABILIZÁCIA resp. GEOTEXTÍLIA A GEOMREŽA S VÝMENOU MATERIÁLU PODLOŽIA (PRÍTOMNOSŤ ÍLOV A NÍZKE HODNOTY MODULU DEFORMÁCIE E_{def}). SPÔSOB ÚPRAVY V PRÍPADO POTREBY URČÍ GEOTECHNIK.
- * NUTNOSŤ POSTUPOV A POUŽITIE MATERIÁLU BUDE SLEDOVAŤ STAVEBNÝ DOZOR ZA INVESTORA, PRÍČOM PRED CELOPLOŠNOU REALIZÁCIOU ŠTRKOVEJ PLOCHY JE POTREBNÉ UROBIŤ HUTNIAČI POKUS PRE OVERENIE MOŽNOSTI DOSIAHNUTIA POTREBNÝCH PARAMETROV NA KONŠTRUKČNEJ PLÁNI. V PRÍPADO NEJASNOSTÍ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA A GEOTECHNIKA.
- * ZEMNÉ PRÁCE SA BUDÚ ROBIŤ PODĽA PRIEČNYCH REZOV A VZOROVÉHO PRIEČNEHO REZU.
- * JESTVUJÚCE PODZEMNÉ SIETE SA V PRÍPADO NUTNOSTI (NEDOSTATOČNÉ KRYTIE) UPRAVIA, VYMENIA A VYSTUŽIA SA KRYCIE DOSKY, OSADIA SA CHRÁNIČKY, PRÍPADNE SA I PRELOŽIA, ČO VYPLYNIE ZO SKUTOČNOSTÍ PRIAMO NA STAVBE (NEBOLI ZNÁME ICH PRESNÉ TRASY SMEROVO ANI VÝŠKOVO).
- * NA ODVODNENIE PRIESAKOM DO PODLOŽIA SA VYUŽIJE KONŠTRUKCIA ŠTRKOVEJ PLOCHY A PRIEČNE SPÁDY.

UPOZORNENIE !

- * PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ ŽIADAM, ABY BOLO ZAISTENÉ SKUTOČNÉ VYTÝČENIE TRASY PODZEMNÝCH VEDENÍ KOLIDUJÚCICH S PROJEKTOVANOU ŠTRKOVOU PLOCHOU V RÁMCI STAVBY, PRÍPADNE SA ZAISTIL U JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCOV PODZEMNÝCH VEDENÍ DOZOR POČAS VÝKOPOVÝCH PRÁČ, ABY NEDOŠLO KU POŠKODENIU TÝCHTO VEDENÍ.
- * V PRÍPADO KOLÍZIE ŠTRKOVEJ PLOCHY S PODZEMNÝMI VEDENIAM, PRI ZISTENÍ NEDOSTATOČNÉHO KRYTIA JESTVUJÚCICH PODZEMNÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ CHRÁNIŤ ICH INŽINIERSKÝMI PODCHODMI (CHRÁNIČKAMI), PO ICH SKUTOČNOM ZAMERANÍ V TERÉNE. TÚTO SKUTOČNOSŤ JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.

Kótované v : cm

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

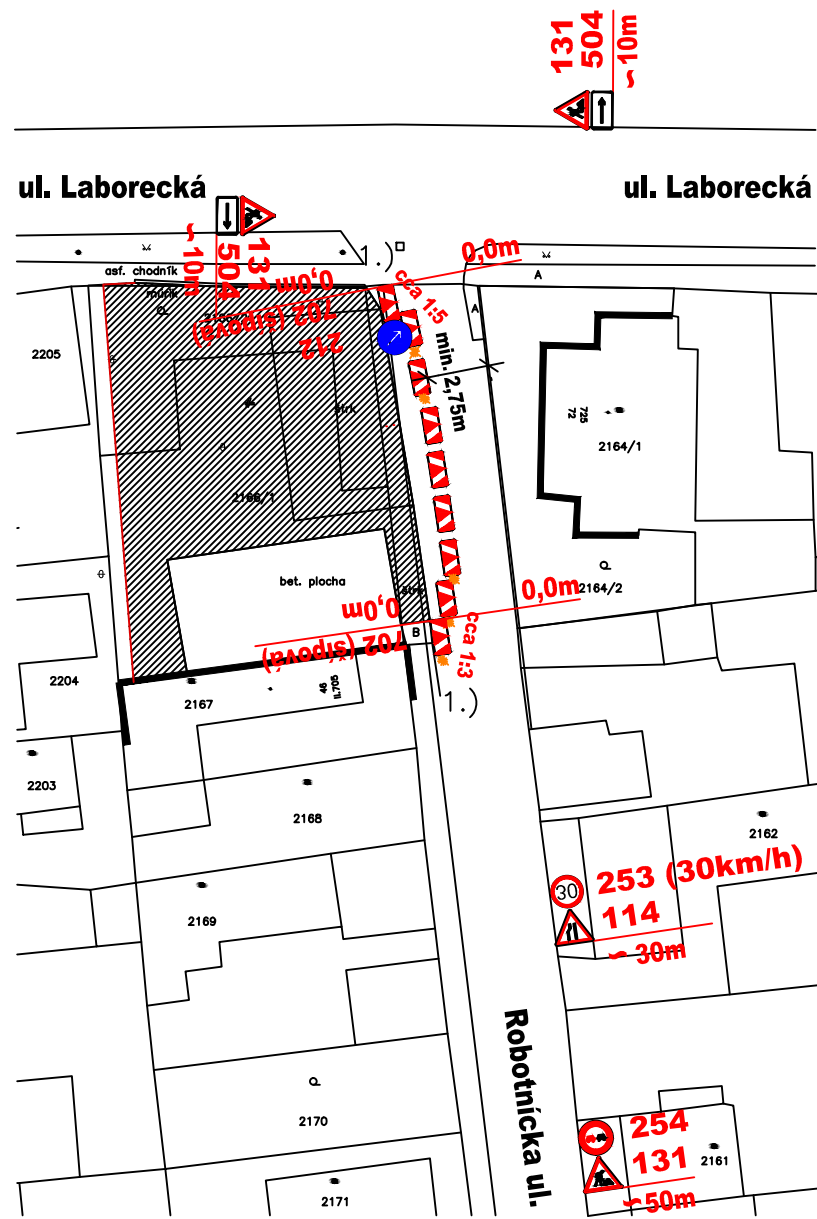
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽI VÝHRADNE PRE DANÚ STAVBU A DANÉHO INVESTORA

HL. INŽINIER PROJEKTU	ING. D. LIPTÁK	VYPRACOVAL	ING. D. LIPTÁK
ZODP.PROJ.	ING. D. LIPTÁK	KONTROLA	
KRAJ	KOŠICKÝ	MIESTO	ul. Robotnícka, Košice
INVESTOR	MČ Košice - Západ, Trieda SNP 800/39, 040 11 Košice - Západ		
STAVBA	Udržiavacie práce formou terénnych úprav na pozemkoch C-KN č. 2166/1 a 2166/2 Robotnícka ulica		
čís.P.S./OBJ.	SO 01 Terénne úpravy		
PROFESIA	DOPRAVNÉ STAVBY		
CE	VÝKRES : CHARAKTERISTICKÉ REZY		

Číslo pare:	
Projektant / Projektant profesie :	
Ing. Dalimír LIPTÁK Lomnická 9, 040 01 Košice tel: 0903 032 425 IČO:35539178 DIČ:1020680298	

KÓTOVANÉ	cm
STUPEŇ	PROJEKT
FORMÁT	2 x A4
DÁTUM	10/2021
MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU 1:100, 1:50 CE-02



LEGENDA

 PROJEKTOVANÁ ŠTRKOVÁ PLOCHA

Práce na realizácii štrkovej plochy sa budú robiť v čo najkratšom časovom období a bez zbytočných prietahov. Vodiči budú na práce upozornení zvislými prenosnými dopravnými značkami, pričom budú mať predpísanú rýchlosť 30km/h. Ulica Robotnícka je slepá cesta a dopravný pohyb na nej má malú intenzitu. Chodník zo strany Laboreckej ulice nebude prácami zasiahnutý, lebo je oddelený jestvujúcim oporným múrikom, ktorý ostane zachovaný. Po ukončení prác sa jestvujúca vozovka a príslušné okolie uvedie do pôvodného stavu.

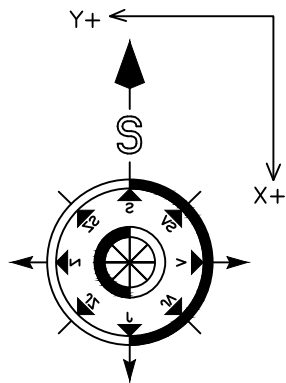
ZABEZPEČENIE OBLASTI KRÁTKODOBÉHO PRACOVISKA :

- * ZÚŽENIE PROFILU OBOJSMERNEJ CESTY NA ŠÍRKU min. 2,75m.
- * PRIEČNA UZÁVERA : pred pracoviskom v smere jazdy zo strany prác smerovacími doskami s nábehovým uhlom cca 1:5 a bočným odstupom max. 0,5m a pozdĺžnym odstupom max. 2,0m (výstražné svetlá na každej smerovacej doske).
- * PRACOVISKO : realizácia štrkovej plochy. Chodník zo strany Laboreckej ulice nebude prácami zasiahnutý.
- * POZDĹŽNA UZÁVERA : v smere jazdy smerovacími doskami s odstupom 3,00m (max. možný odstup je 5,00m).
- * PRIEČNA UZÁVERA : za pracoviskom v smere jazdy zo strany prác smerovacími doskami s nábehovým uhlom cca 1:3 a s bočným odstupom max. 0,5m a pozdĺžnym odstupom max. 2,0m (výstražné svetlá na každej smerovacej doske).

POZNÁMKA :

Prenosné dopravné značky základnej veľkosti musia byť osadené na červeno-bielo pruhovaných stĺpkoch, vo výške spodného okraja min. 60cm nad vozovkou. Bočná vodorovná vzdialenosť bližšieho okraja značky, alebo jej konštrukcie je od dopravného priestoru 25cm. Zvislé dopravné značky zabezpečujúce pracovisko musia byť upravené tak, aby vplyvom poveternostných podmienok a vplyvom cestnej premávky nedochádzalo k ich deformácii, mechanickému kmitaniu, posunutiu a podobne. Dopravné značky, ktoré slúžia k označeniu pracoviska, prekážky a uzávierky, musia byť odstránené ihneď potom, čo stratia svoje opodstatnenie.

SITUÁCIA ŠIRŠÍCH VZŤAHOV - schématicky



Kótované v : m

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽI VÝHRADNE PRE DANÚ STAVBU A DANÉHO INVESTORA

AUTOR	ING. DALIMÍR LIPTÁK	VYPRACOVAL	ING. DALIMÍR LIPTÁK
ZODP.PROJ.	ING. DALIMÍR LIPTÁK	KONTROLA	
KRAJ	KOŠICKÝ	MIESTO	ul. Robotnícka, Košice
INVESTOR	MČ Košice - Západ, Trieda SNP 800/39, 040 11 Košice - Západ		
STAVBA	Udržovacie práce formou terénnych úprav na pozemkoch C-KN č. 2166/1 a 2166/2 Robotnícka ulica		
Čís.P.S./OBJ.	SO 01 Terénne úpravy		
PROFESIA	DOPRAVNÉ STAVBY		
CE	VÝKRES : S I T U Á C I A		

Projektant \ Projektovateľ :
Ing. Dalimír LIPTÁK

Ing. Dalimír LIPTÁK
Lomnická 9, 040 01 Košice
tel: 0903 032 425
IČO:35539178 DIČ:1020680298

KÓTOVANÉ	m
STUPEŇ	PROJEKT
FORMÁT	2 x A4
DÁTUM	10/2021
MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
1:500	CE-03