

MESTO PREŠOV

Stavebný úrad

Vyvesené dňa 22. 05. 2019

Zvesené dňa _____

Hlavná ul. č. 73, Prešov

PSČ 080 01

Číslo: SÚ/5998/2019 - Sf/83

V Prešove dňa: 14.05.2019

VEREJNÁ VYHLÁŠKA,

ktorou sa oznamuje vydanie stavebného povolenia pre stavbu:
“ Parkovacie plochy pri VŠA v areáli Prešovskej univerzity v Prešove“.

Rozhodnutie

Mesto Prešov, ako príslušný špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 3a ods. 4) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (ďalej v texte len cestný zákon) v znení neskorších predpisov v súbehu s § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej v texte len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov prerokoval žiadosť stavebníka v stavebnom konaní s dotknutými organmi a so ostatnými účastníkmi konania a po preskúmaní podľa § 62 stavebného zákona rozhodol, takto:

Žiadateľovi **Prešovskej Univerzite v Prešove, ul. 17. novembra 15, 08001 Prešov** sa podľa § 66 stavebného zákona a § 10 vyhlášky MŽP č. 453/2010 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

povoľuje

stavba: “ **Parkovacie plochy pri VŠA v areáli Prešovskej univerzity v Prešove**“ na ulici 17. novembra, na pozemku parc. č. KN-C 5833/4, KN-C 9769 katastrálne územie Prešov v rozsahu nasledujúcich stavebných objektov:

SO 01 Parkovisko

SO 01.1 Sadové úpravy

SO 02 Dažďová kanalizácia

Stavba: “ **Parkovacie plochy pri VŠA v areáli Prešovskej univerzity v Prešove**“ sa bude realizovať na pozemku par. č. KN-C 5833/4, KN-C 9769 katastrálne územie Prešov, tak ako je zakreslené v situačnom výkrese 02/2019 v mierke 1:500, ktorý vypracoval 4road s.r.o., Ružová 59, 08001 Prešov - Ing. František Ondrej – autorizovaný stavebný inžinier.

Objekt SO 01.1 sa bude realizovať podľa projektovej dokumentácie dokumentácie vypracovanej Ing. Katarínou Mohlerovou 2/2019 v mierke 1:300

Objekt SO 02 sa bude realizovať podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracovala Ing. Soporska 3/2019 v mierke 1:500.

Pre umiestnenie a uskutočnenie pozemnej stavby sa stanovujú tieto podmienky:

1. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v rozhodnutí o umiestnení stavby vydanom Mestom Prešov dňa č. SÚ/12492/2018 – Sf/222 zo dňa 21.02.2019
2. Situovanie a technické riešenie parkoviska a trás komunikácii je v zmysle STN 73 6056 "Odstavné a parkovacie plochy cestných vozidiel" so šírkovým usporiadaním vid'. príloha

č. 3 a jednostranným priečnym sklonom, zabezpečujúcim obsluhu osobnými motorovými vozidlami. Parkovacie stojiská budú slúžiť pre potreby študentov, zamestnancov a návštevníkov univerzity.

Parkoviská

Pre vozidlá skupiny:	1 podskupina 02
Spôsob radenia :	kolmé
Rozmer parkovacieho boxu:	
kolmé	5,00 x 2,50 m
pre osoby so zníženou schodnosťou pohybu	5,00 x 3,50 m
parkovacie miesta na nabíjanie elektromobilov	5,00 x 2,7 m
Parkovisková komunikácia:	2x2,75(3,75) m dvojpruhová obojsmerná

3. Chodníky ich situovanie a technické riešenie trás vetiev je v zmysle STN 73 6110. Projektovanie miestnych komunikácií šírky 1,50 m s jednostranným sklonom zabezpečujúcej obsluhu územia chodcami. Smerovo SÚ chodníky naviazané na okraj navrhovaných komunikácií alebo sú trasované samostatne. Výškovo sú vedené v úrovni príľahlého terénu s rešpektovaním dopravnej obslužnosti príľahlých objektov - pozemkov.

Celková plocha parkoviska	2078 m ²
Celková plocha navrhovaných chodníkov	30,0 m ²
Celkový počet parkovacích stojísk je	44+39 = 83 PS

V koridore objektu sú navrhované inžinierske siete, ktoré musia byť zrealizované pred realizáciou objektu SO-01, a ktoré sú v objekte akceptované v plnom rozsahu.

4. SO 01.01 Sadové úpravy. Cieľom stavebného objektu je doplnenie sprievodnej zelene riešeného priestoru. Zeleň sa uplatní v hygienickom a estetickom odizolovaní priestoru, pohľadovom potlačení a priaznivom obytno - výtvarnom začlenení upravovaného priestoru smerom k existujúcim stavebným objektom, žiadúcom prítienení navrhovaných spevnených plôch výsadbou stromov. Základom urbanistickej koncepcie je rešpektovanie, ale aj využitie terénnych, prírodných a urbanistických daností priestoru. Forma a štruktúra úprav zelene v nesenom území rešpektuje územnotechnické možnosti, pričom je komponovaná vo väzbe na návrh ale aj na existujúce výsadby. Úpravy zohľadňujú *regulatívy Územného plánu mesta Prešov: - RL 1.3 Statická doprava - Parkoviská musia byť ozelenené výsadbou stromov v pomere minimálne 1 strom na 4 parkovacie miesta pri organizácii parkovania vo dvoch a viacerých radoch, pri jednoradovom parkovaní v pomere minimálne 1 strom na 2 parkovacie miesta.*
5. Po ukončení stavebnej činnosti a príprave územia budú v riešenom území zrealizované sadové úpravy s výsadbami drevín. Všetky plochy dotknuté stavebnou činnosťou budú pred realizáciou sadových úprav rekultivované, podľa rozsahu poškodenia bude hĺbkovo rozrušená zemina zhutnená pojazdom stavebných strojov, plocha a výsadbové jamy budú zbavené všetkých stavebných zbytkov a odpadov. Vysadí sa 39 ks solitérnych stromov podľa projektovej dokumentácie.
6. Na ulici 17. novembra je vybudovaná verejná kanalizácia DN 1300, materiál ŽB. Zaústenie stoky "D" do existujúceho potrubia sa vykoná pomocou odbočky „AWADOCK". Od zaústenia do existujúcej kanalizácie DN 1300, materiál ŽB, križuje stoka "DA" existujúcu komunikáciu, v st. 16,0 je na potrubí navrhnutý odlučovač ropných látok. V šachte DA2 sa trasa lomí a následne je ukončená v st. 29,0, kde je na potrubí navrhnutá retenčná nádrž. Stoka "DA" je navrhnutá v dĺžke 29,0 m. Profil kanalizácie DN 200 je konštantný v celej dĺžke. Celkové množstvo zrážkových vôd odvádzaných stokou "DA" je po realizácii

vodozadržných opatrení $10,0 \text{ ls}^{-1}$.

7. Predmetná stoka je od zaústenia do retenčnej nádrže vedená v prevažnej miere v priestore navrhovaného parkoviska, pričom do stoky "DB" sú postupne zaústené kanalizačné prípojky z navrhovaného parkoviska. Stoka "DB" sa bude realizovať v dĺžke 47,5 m, profil potrubia DN 200 sa bude realizovať v dĺžke 13,5 m, potrubie profilu DN 250 sa bude realizovať v dĺžke 34,0 m. Celkové množstvo zrážkových vôd odvádzaných stokou "DB" do retenčnej nádrže je $30,55 \text{ ls}^{-1}$.
8. Kanalizačné prípojky od uličných vpustov zabezpečujú odvedenie zrážkových vôd z navrhovanej komunikácie a parkovísk. Od zaústenia do dažďovej kanalizácie sú kanalizačné prípojky vedené priamo k uličným vpustom. Uličné vpusty sú navrhnuté vo vyhotovení s kalovým priestorom a košom na zachytávanie plávajúcich nečistôt. Poloha jednotlivých uličných vpustov zachytená v situácii umiestnenia stavby. Celkovo sa bude realizovať 7 ks kanalizačných prípojok.
9. Dažďové vody z navrhovaných komunikácií a parkovísk, ktoré môžu byť znečistené voľnými ropnými látkami budú prečistené v navrhovanom odlučovači ropných látok. Veľkosť odlučovača ropných látok 15 l.s^{-1} bola stanovená na základe hydrotechnických výpočtov. Odlučovač ropných látok bude plnoprietokový, bez obtoku.
10. Odlúčenie ropných látok je dvojstupňové, tvorené usadzovacou nádržou a gravitačným odlučovačom ropných látok s inštalovanou koalescenčnou vložkou. Znečistená voda priteká do usadzovacej nádrže, kde dochádza k zachyteniu hrubých nerozpustných mechanických nečistôt obsiahnutých v odpadovej vode. Táto nádrž zároveň slúži k separácii ľahko odlučiteľnému podielu celkového znečistenia ropnými látkami a vyrovnáva nárazovo zvýšenú koncentráciu. Z kalovej nádrže vteká voda do nádrže koalescenčného odlučovača, kde pokračuje gravitačné odlučovanie voľných ropných látok. Znečistená voda preteká koalescenčnou vložkou, kde dochádza k zhlukovaniu jemne rozptýlených ropných častíc a k ich ďalšiemu odlučovaniu z vody. Odlúčené ropné látky sa akumulujú na hladine, odkiaľ sa periodicky odstraňujú. Pri prekročení akumuláčnej kapacity alebo pri nedostatočnej hladine v odlučovači sa automaticky uzatvára bezpečnostný uzáver na odtoku, čím sa zabráni úniku ropných látok. Vyčistená voda preteká odtokovým potrubím do kanalizácie.
11. Stavebník zabezpečí vytýčenie stavby v zmysle ustanovenia § 75 stavebného zákona osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti; objekt sa vytýči pomocou súradníc zo situácie dodanej v digitálnej forme v realizačnom projekte z PBPP stabilizovaných v rámci geodetických prác.
12. Stavbu treba ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia výstavby.
13. Zhotoviteľom stavby bude určený výberovým konaním. Po ukončení výberového konania je stavebník najneskôr do 15 dní povinný oznámiť stavebnému úradu meno a adresu zhotoviteľa stavby v zmysle § 66 ods. 3 písm. h) stavebného zákona.
14. Stavebník je povinný stavebnému úradu písomne oznámiť začatie výstavby v zmysle § 66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona.
15. Vedenie uskutočňovania stavby bude vykonávať stavbyvedúci, ktorého činnosť zabezpečí zhotoviteľ stavby.
16. Odovzdanie a prevzatie staveniska medzi stavebníkom a zhotoviteľom bude vykonané písomnou formou.
17. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste vhodným spôsobom označiť stavbu; na označení je potrebné uviesť, kto stavbu realizuje + tel. kontakt na stavbyvedúceho, kto a kedy stavbu povolil vrátane čísla rozhodnutia a termín začatia a ukončenia stavby.
18. Na stavbe bude zavedený stavebný denník, ktorý bude viesť poverená osoba zhotoviteľa, a to od prvého dňa prípravných prác, až do ukončenia stavebných prác v zmysle ustanovení § 46d stavebného zákona a § 28 Vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

19. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy, týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku v zmysle príslušných ustanovení Prílohy č. 3 k nariadeniu vlády 510/2001 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisku.
20. Pred zahájením zemných prác stavebník požiada jednotlivých správcov sietí o vytýčenie existujúcich vedení; práce potom bude uskutočňovať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu.
21. Pri výstavbe musia byť dodržané ustanovenia stavebného zákona a požiadavky na uskutočnenie stavieb najmä § 48 stavebného zákona a príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z.,
22. Stavebník je povinný dbať na to, aby pri uskutočňovaní stavebných prác nedošlo k spôsobeniu škôd na cudzích nehnuteľnostiach a majetku a zabezpečí, aby výstavbou nebola narušená stabilita iných budov a zariadení.
23. Zakazuje sa skladovať stavebný materiál počas výstavby na verejných priestranstvách.
24. Pre stavbu sa môžu používať iba výrobky, ktoré majú také vlastnosti, že zabezpečia: hospodárnosť výstavby; požiadavky ochrany zdravia; požiarnej bezpečnosti; bezpečnosti práce a technických zariadení; predpokladanú životnosť a úžitkovosť stavby.
25. Odpad vzniknutý stavebnými prácami stavebník musí likvidovať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z., o odpadoch a v súlade s VZN mesta Prešov.
26. Pracovné činnosti, ktoré súvisia s uskutočňovaním stavby a majú rozhodujúci význam pre ochranu záujmov spoločnosti pri výstavbe môžu vykonávať iba osoby, ktoré sú na to oprávnené v zmysle § 45 stavebného zákona.
27. Po ukončení stavby stavebník zabezpečí vypratanie staveniska a uvedie terén do náležitého stavu.
28. Stavebník má na stavenisko a stavbu zabezpečený prístup z miestnej komunikácie mesta Prešov; zjazd a výjazd na stavenisko musí byť priebežne udržiavaný tak, aby bola zabezpečená plynulá premávka, a aby sa zamedzilo znečisťovaniu vozovky.
29. Stavebník, resp. zhotoviteľ bude práce realizovať tak, aby nebola narušená bezpečnosť ani plynulosť cestnej premávky.
30. Výstavbou nesmie dôjsť ku škodám na susedných nehnuteľnostiach.
31. Pri výstavbe je možné používať len stroje a zariadenia, ktoré nespôsobia poškodenie komunikácií; komunikácie nesmú byť znečisťované prepravovanými materiálmi a predmetmi; v prípade znečistenia komunikácií stavebník zabezpečí ich bezodkladné vyčistenie.
32. Práce budú vykonávané s dôrazom na zabezpečenie bezpečnosti všetkých dotknutých účastníkov a poukázaním na § 58 zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke v znení neskorších predpisov.
33. Prístupovú komunikáciu je potrebné riešiť v súlade s § 82 ods. 1 a 3 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.
34. Stavebník zabezpečí, aby realizáciou výstavby nedošlo k znehodnoteniu prirodzených vlastností okolitej pôdy vôd a bude dbať na to, aby nedošlo ku škodám na príľahlých pozemkoch a sťažovaniu ich obhospodarovania.
35. Výkopy a skládky nesmú znemožňovať prístup alebo príjazd k susedným stavbám a pozemkom.
36. Zhotoviteľ stavebných prác je povinný dodržiavať ustanovenie Zákonníku práce a súvisiacich predpisov týkajúce sa ochrany a bezpečnosti práce na stavenisku. V ochranných pásmach existujúcich a novozabudovaných inžinierskych sietí je povinný postupovať podľa pokynov ich správcov, prípadne projektantov nových sietí.
37. Stavenisko a činnosť na ňom nesmie ohrozovať a nadmerne obťažovať okolie, osobitne hlukom, prachom, popolčekom, dymom, plynmi, parami, pachmi, pevnými a tekutými odpadmi, svetlom, tienením a vibráciami.
38. Stavebník počas výstavby nesmie obmedzovať prístup a prejazd obslužných vozidiel, najmä

vozidiel technickej, zdravotnej a hasičskej služby.

39. Stavbu nemožno začať, pokiaľ rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť v zmysle ustanovenia § 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok); po uplynutí 15-dňovej lehoty od doručenia tohto rozhodnutia si stavebník zabezpečí vyznačenie právoplatnosti stavebného povolenia na tunajšom stavebnom úrade.

Osobitné podmienky

1. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v stanovisku Mesta Prešov – odbor hlavného architekta mesta č. OHAM/16032/2018 zo dňa 27.12.2018.
2. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení Mesta Prešov – odbor dopravy a životného prostredia zo dňa 17.09.2018 pod č. ODŽP – 12017/2018 súhlasí s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia a zároveň v zmysle §3b) ods. 3 zákona č. 135/191961 Z.z. o pozemných komunikáciách súhlasí s dopravným pripojením prístupovej obslužnej komunikácie k parkovisku na existujúcu obslužnú komunikáciu v areáli Prešovskej univerzity na pozemku KN-C 5833/1.
3. Okresné riaditeľstvo Hasičského a Záchraného zboru v Prešove v záväznom vyjadrení č. ORHZ-PO2-2018/0000032-002 zo dňa 20.07.2018 nemá pripomienky k vydaniu územného rozhodnutia a stavebného povolenia.
4. Krajský pamiatkový úrad v záväznom vyjadrení č. KPUPO-2018/9914-04/56428/UL zo dňa 16.07.2018 súhlasí s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia za podmienky:
 - Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.
5. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväzných vyjadreniach Okresného úradu Prešov odbor starostlivosti o životné prostredie: č. OU-PO-OSZP3-2018/031023-02 zo dňa 30.07.2018, OU-PO-OSZP3-2018/031021-02 zo dňa 10.07.2018, OU-PO-OSZP3-2018/031012-02Sa zo dňa 01.08.2018, OU-PO-OSZP3-2018/049815-02 zo dňa 18.12.2018.
6. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení Slovenského vodohospodárskeho podniku š.p. č. CS SVP OZ KE 3193/2018/2 zo dňa 09.08.2018.
7. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení VVS, a.s. č. 7835/2019/O zo dňa 24.01.2019.
8. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení SPP – Distribúcia, a.s. v č. TD/NS/0142/2019/Uh zo dňa 12.02.2019.
9. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení Slovak Telekom, a.s. č. 6611713882 zo dňa 18.11.2018.
10. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení VSD, a.s. Distribúcia, a.s. v záväznom vyjadrení č. 10137/2018 zo dňa 15.05.2018.
11. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení O.S.V.O. Comp, a.s. v č. 064/05/2018/EN zo dňa 02.05.2018.
12. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v záväznom vyjadrení Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. CPPO-OTS-2018/001381-524 zo dňa 22.05.2018

Stavba sa môže užívať iba na základe kolaudačného rozhodnutia, ktoré na podaný písomný návrh stavebníka podľa § 79 stavebného zákona vydá tunajší stavebný úrad. Stavebník je povinný ku kolaudácii pozemnej stavby doložiť atesty a certifikáty všetkých výrobkov a materiálov použitých na stavbe.

Odôvodnenie:

Dňa **26.03.2019** podala **Prešovská Univerzita v Prešove, ul. 17. novembra 15, 08001 Prešov** na stavebnom úrade žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu **“ Parkovacie plochy pri VŠA v areáli Prešovskej univerzity v Prešove“** na ulici 17. novembra, na pozemku parc. č. KN-C 5833/4, KN-C 9769 katastrálne územie Prešov. Pre uvedenú stavbu bolo Mestom Prešov – stavebným úradom vydané rozhodnutie o umiestnení stavby č. SÚ/12492/2018 – Sf/222 zo dňa 21.02.2019. Rozhodnutie o umiestnení stavby nadobudlo právoplatnosť dňa 04.04.2019.

Mesto Prešov – stavebný úrad po posúdení žiadosti oznámil podľa § 61 odst. 4 stavebného zákona začatie stavebného konania dotknutým orgánom štátnej správy a účastníkom stavebného konania začatie stavebného konania verejnou vyhláškou. Verejná vyhláška, ktorou bolo oznámené začatie stavebného konania, bola na úradnej tabuli mesta Prešov a zverejnená na internete (www.presov.sk). Stavebný súčasne nariadil ústne pojednávanie s miestnym zisťovaním, ktoré sa uskutočnilo dňa 02.05.2019. V uvedenom oznámení upozornil účastníkov konania a dotknuté orgány, že svoje námietky a pripomienky môžu uplatniť najneskoršie pri ústnom pojednávaní, inak na ne stavebný úrad neprihliadne.

Stavebný úrad uplatnil v zmysle ustanovenia § 61 ods. 3 stavebného zákona koncentračnú zásadu, vzhľadom k tomu, že v stanovenej lehote sa nevyjadrili orgány, ktoré boli o začiatku stavebného konania informovaní. Stavebný úrad má za to, že so stavbou z nimi sledovaných hľadísk súhlasia. V zmysle § 61 ods. 1. Stavebného zákona: „Na pripomienky a námietky, ktoré boli alebo mohli byť uplatnené v územnom konaní alebo pri prerokúvaní územného plánu zóny, sa neprihliada“. Stavebný úrad v rozhodnutí rozhodol o vznesených námietkach účastníkov konania a pripomienky dotknutých orgánov zapracoval do podmienkovej časti rozhodnutia.

Stavebný úrad v stavebnom povolení povolil objekt SO 02 Dažďová kanalizácia z dôvodu, že predmetný objekt je neoddeliteľnou súčasťou stavby parkovacích plôch a bez jeho povolenia by nemohlo dôjsť k povoleniu stavby ako celku.

Stavebník preukázal vlastnícke právo k pozemku KN-C 5833/4 listom vlastníctva č. 1413 a súhlas vlastníka pozemku KN-C 9769 s umiestnením inžinierskej siete na pozemku za podmienky:, Stavebník do vydania kolaudačného rozhodnutia je povinný predložiť uzatvorenú zmluvu o zriadení vecného bremena pre uloženie inžinierskych sietí.

Stavebný úrad preskúmal v stavebnom konaní či stavebník dodržal podmienky uvedené v rozhodnutí o umiestnení stavby vydanom Mestom Prešov dňa 21.02.2019 pod číslom SÚ/12492/2018 – Sf/222. Stavebný úrad zistil, že predložená dokumentácia spĺňa všeobecne technické požiadavky na výstavbu. Na základe záväzných stanovísk dotknutých orgánov, zistil, že predmetná stavba spĺňa kritériá všeobecných požiadaviek na výstavbu, podmienky z hľadiska hygienického, požiarneho, bezpečnostného, dopravného a ochrany prírody, o čom svedčia kladné stanoviská, odborné vyjadrenia a súhlasy dotknutých orgánov. Podmienky vyplývajúce z vyjadrení a stanovísk dotknutých orgánov a správcov inžinierskych sietí zapracoval do rozhodnutia, ktorých splnenie sa bude skúmať v kolaudačnom konaní.

Toto rozhodnutie je v súlade so zákonom NR SR č.145/1995 Zb. o správnych poplatkoch v znení príslušných noviel a bolo spoplatnené podľa položky č. 60 písm. g) sumou vo výške 400,- € zaplatenou v pokladni Mestského úradu v Prešove – doklad č. 47/402/2019 zo dňa 08.04.2019.

Tunajší stavebný úrad takto dospel k záveru, že žiadateľ Prešovská Univerzita v Prešove, ul. 17. novembra 15, 08001 Prešov splnil všetky podmienky pre vydanie rozhodnutia a preto bolo potrebné rozhodnúť tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie:

V súlade s § 69 ods. 2 stavebného zákona bude toto rozhodnutie oznámené verejnou vyhláškou. Táto verejná vyhláška, ktorou sa doručuje toto rozhodnutie musí byť spolu s projektovou dokumentáciou vyvesená v zmysle § 26 ods. 2 správneho poriadku po dobu 15 dní na úradnej tabuli a zverejnená na elektronickej úradnej tabuli Mesta Prešov, ktorá sa nachádza na stránke www.presov.sk. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Do lehoty sa nezapočítava deň, keď došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty, t.j. ku dňu vyvesenia rozhodnutia na úradnú tabuľu.

Odvolať proti tomuto rozhodnutiu je možné v súlade s ustanovením § 54 správneho poriadku podať na Mesto Prešov – stavebný úrad, Hlavná 73, 08001 Prešov v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



Ing. Andrea Turčanová
Ing. Andrea Turčanová
primátorka mesta

Úradný záznam

Verejná vyhláška bola vyvesená na úradnej tabule Mesta Prešov a zverejnená na elektronickej úradnej tabuli Mesta Prešov (www.presov.sk)

Dňa..... 22. 05. 2013

MESTO PREŠOV
Mestský úrad
Pečiatka a podpis
080 01 PREŠOV
- 1 -

Verejná vyhláška bola zvesená z úradnej tabule Mesta Prešov a zvesená z elektronickej úradnej tabule Mesta Prešov (www.presov.sk)

Dňa.....

MESTO PREŠOV
Mestský úrad
Pečiatka a podpis
080 01 PREŠOV
- 1 -

PARKOVACIE PLOCHY PRI VŠA V AREÁLI PU V PREŠOVE

SITUÁCIA M 1:500

Rieši projekt stavby:
 Spevnené plochy
 pred budovou rektorátu
 a úprava obslužnej
 komunikácie
 v areáli PU v Prešove



SO 01
 SPEVNENÁ PLOCHA
 VETVA "P2"

RIEKA TORÝSA

PREŠOV
 intravilán mesta

OCHRANNÉ PÁSMA:
 MIESTNA KOMUNIKÁCIA I. A II. TRIEDY
 ELEKTRICKÉ VEDENIE VVN
 ELEKTRICKÉ VEDENIE VN A NN
 VTL DO DN 200, STL PLYNOVOD
 KANALIZÁCIA
 VODOVODNÉ POTRUBIE
 VODOVODNÉ POTRUBIA
 DIAĽKOVÝ KÁBEL
 KÁBELOVÉ VEDENIE VŠETKÝCH DRUHOV

- 15 m OD OSI CESTY
- 15 m OD OKRAJA VODIČA
- 10 m OD OKRAJA VODIČA
- 4 m OD OSI POTRUBIA
- 3 m OD OKRAJA POTRUBIA
- 2 m OD OKRAJA POTRUBIA
- 2 m OD OSI VEDENIA
- 1 m OD OSI VEDENIA

LEGENDA	
	MIESTNA KOMUNIKÁCIA
	ELEKTRICKÉ VEDENIE
	PLYNOVOD
	VODOVOD
	KÁBEL
	DRENÁŽ
	STROM
	OPLOTENIE
	HRANICA
	PRŮAZD
	UL. 17. NOVEMBRA