

## SO 02 - Spevnené plochy

- 01 Technická správa
- 02 Pôdorys spevnených plôch, pozdĺžny rez - búracie práce
- 03 Pôdorys spevnených plôch, pozalžny rez - nový stav
- 04 Pôdorys chodníka k prístrešku
- 05 Výkres vstupného schodiska
- 06 Výkres výstuže vstupného schodiska
- 07 Výkres doplnenia vonkajšieho okrasného zábradlia
- 08 Výkres základových päťiek pod existujúcu garáž
- 09 Detaily

## **IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE**

Názov stavby : DaRZ Pavčina Lehota - PARKOVISKÁ

Objekt : SO 02 – SPEVNENÉ PLOCHY

Investor : Sociálna poisťovňa, ul. 29. augusta 8 a 10  
813 63 Bratislava

Miesto stavby : Pavčina Lehota okr. Liptovský Mikuláš

Druh stavby : Stavebné úpravy

Okres - kraj : Liptovský Mikuláš, Žilinský

Stupeň PD : Projekt pre realizáciu stavby

Autor projektu : PRO ARCH Ružomberok s.r.o Poľná 11 Ružomberok

Zodpovedný projektant : Ing. Vladimír Konfál autorizovaný stavebný inžinier

### **1 . Účel objektu, účelové jednotky, kapacita**

Účelom stavby „DaRZ – Pavčina Lehota - Parkoviská “ – objekt - SO 02 – SPEVNENÉ PLOCHY je modernizácia existujúceho PENZIÓNU investora Sociálna poisťovňa, ul. 29. augusta 8 a 10, 813 63 Bratislava .

Stavebné úpravy zahŕňajú stavebné úpravy existujúcich spevnených plôch pri objekte hlavnej stavby ako aj doplnenie komunikačných plôch k existujúcemu altánku.

Modernizované spevnené plochy sú v zlom technickom stave, preto je potrebné z hľadiska bezpečnosti návštevníkov, ako aj z hľadiska estetického výmena dlažby. Z hľadiska celkových úprav sa revitalizuje aj plocha pod existujúcou prefabrikovanou garážou.

Súčasťou modernizácie spevnených plôch sú aj nátery existujúcich okrasných zábradlí, doplnenie okrasného zábradlia . Modernizácia automatického otvárania brány, ako aj modernizácia vstupnej brány a nátery oplotenia z južnej strany dotvárajú celkový vzhľad upravovaných plôch, ako aj celého objektu..

## **2. Základné údaje charakterizujúce stavbu a jej budúcu prevádzku**

### 2.1. Popis funkcie a účelu stavby

Navrhovanými stavebnými úpravami sa nemení charakter pôvodného určenia plôch. Spevnené plochy vytvárajú priestor pre pešiu komunikáciu v areáli doškolovacieho a rekreačného zariadenia Pavčina Lehota.

Architektonické riešenie vychádza z riešenia existujúceho hlavného objektu penziónu ako aj dodržanie existujúcej architektúry.

### 2.2 Charakteristika územia, územno-technické podmienky

Existujúci objekt je situovaný v svahovitom teréne v areály penziónu Pavčina Lehota v zástavbe objektov rovnakého typu. Pozemok je priamo prístupný z miestnej komunikácie z južnej strany.

Objekt nestojí v žiadnom ochrannom pásmе a pozemok nie je v zábere zvýšenej ochrany ŽP.

Navrhované dispozičné a situačné riešenie pokrýva potreby a požiadavky investora.

## **3. STAVEBNO – TECHNICKÉ RIEŠENIE**

Navrhovaný objekt spevnených plôch ako aj ostatných stavebných úprav je umiestnený na parcelách v areáli penziónu Pavčina Lehota . Povrch týchto plôch je navrhnutý z terasových platní /napr. PREMAC/ . Východiskom pre návrh riešenia je existujúci stav spevnených plôch, existujúcej komunikačnej siete prechádzajúcej záujmovým územím. Riešené územie sa z pohľadu nadradenej komunikačnej siete kontaktuje s miestnou komunikáciou, kde je orientovaný vstup a aj výstup.

Pri samotnej realizácii bude nutné upraviť existujúcu plochu.

Rozhranie trvalého trávneho porastu resp. okrasnej zelene a upraveného terénu resp. parkovísk pre ohraničenie spevnených plôch z terasových platní, sú použité parkové obrubníky osadené do betónového lôžka z betónu C12/15. Pre revitalizáciu existujúcich betónových stienok sa použijú betónové palisády osadené do betónového lôžka z betónu tr. C12/15 , ktoré sa spolu s existujúcou stienkou prekryjú terasovou platňou. Vstupné schodisko ako aj zmena úrovni spevnených plôch je riešená blokovými schodmi. Existujúca prefabrikovaná garáž sa uloží na betónové pôtky a vnútornú podlahu garáže sa prevedie zámkovou dlažbou v náväznosti na plochy parkovacích plôch.

### 3.1. Búracie práce

Pred začatím stavebných prác je nutné demontovať existujúce okrasné zábradlie a okrasnú bránu.

Pri spracovaní projektovej dokumentácie neboli prevedený prieskum existujúcich spevnených plôch. Predpokladá sa že väčšia časť spevnených plôch je prevedená z betónu, ktorý je potrebné vybúrať /výkres búracích prác/. V časti kde sa nachádza zámková dlažba, je nutné túto odstrániť a upraviť zemnú plán na úroveň nového zakladania.

Pred začatím stavebných prác je nutné demontovať existujúce okrasné zábradlie a okrasnú bránu.

Pre revitalizáciu plochy pod betónovou garážou, bude nutné ju preložiť mimo riešených plôch tak, aby sa mohli vykonávať stavebné úpravy. Betónovú plochu vybúrať tak, aby sa na ňu mohli vrstviť konštrukčné vrstvy pod zámkovú dlažbu.

Vybúraný materiál sa odvezie na obcou určenú skládku stavebných odpadov.

### 3.2. Zemné práce

Zemné práce pozostávajú s úpravy zemnej pláne nových chodníkov tak, aby sa na ňu mohli postupne vrstviť konštrukčné vrstvy spevnených plôch. Pred začatím výstavby je potrebné odstrániť skrývku ornice.

Ďalej sa jedná o hĺbenie základových rýh a vyhĺbenie základových jám Prebytočná zemina sa použije na terénnu úpravu - vyrovnanie terénu do zásypov a na zahumusovanie po dokončení stavby . Predpokladá sa taženie zeminy v triede tažiteľnosti č.3.

### 3.3. Základové konštrukcie

Pre vstupné schodisko budú prevedené základové pásy. Spodná hrana základu min. 1200 mm od terénu. Pre uloženie prefabrikovanej garáže sa prevedú základové pätky. Betón použitý do základových konštrukcií bude C12/15

### 3.4. Zvislé a vodorovné konštrukcie

Nosný systém vstupného schodiska tvoria betónové šalovacie tvárnice zaliate betónom triedy C 20/25 a železobetónová schodisková doska zo železobetónu triedy C 20/25 .

### 3.5 Odvodnenie

Spevnené plochy budú odvedené priečnym sklonom na terén. Pre odvodnenie spodných vôd je v mieste styku spevnených plôch a objektu penziónu navrhnutá drenáž v štrkovom lôžku s ochranou muriva - nopolou fóliou.

### 3.6 Konštrukcie stolárske

Stolárske výrobky pozostávajú z doplneného dreveného okrasného zábradlia spevnených plôch a drevenej výplne vstupnej brány. Patrí sem aj spätná montáž existujúcich okrasných zábradlí a okrasných brán.

### 3.7 Konštrukcie zámočnícke

Zámočnícke výrobky pozostávajú z pomocných konštrukcií pre kotvenie a uchytenie dreveného okrasného zábradlia, výplne vstupnej brány a krídlový pohon otváratej brány.

### 3.8 Dlažby

Pre spevnené plochy bola navrhnutá terasová platňa napr. PREMAC ESTER rozmerov 500x500x50 mm. Pre podlahu prefabrikovanej garáže je navrhnutá zámková dlažba hr. 80mm

### 3.9 Maliarske a natieračské práce

Existujúce vonkajšie okrasné zábradlie, okrasné brány a drevené časti oplotenia južnej strany a výplň vstupnej brány budú natreté exteriérovým náterom na drevo v odtieni existujúcich konštrukcií. Kovové časti zábradlia sa očistia a prevedú 2x syntetickým náterom.

### 3.10 Ostatné práce

Medzi ostatné práce zaraďujeme spätné uloženie prefabrikovanej garáže na pripravené betónové pätky,

## 4. POSTUP VÝSTAVBY

Pre výstavbu platia štandardné postupy budovania:

- vytýčenie staveniska,
- skrývka ornice, odstránenie ex. vrstiev spevnených plôch
- zemné práce
- položenie konštrukčných vrstiev
- dokončovacie práce

## 5. BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI

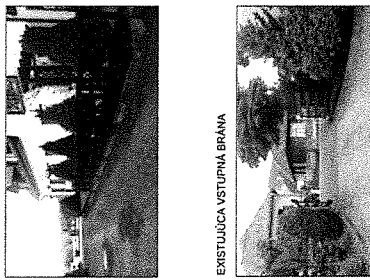
Pred samotným zahájením prác je nutné na stavbe vytýčiť všetky podzemné inžinierske siete. Počas výstavby je nutné všetky platné bezpečnostné predpisy a opatrenia vyplývajúce zo zásad ochrany bezpečnosti zdravia pri práci.

Pri práci treba dodržiavať predpisy o práci v blízkosti a pod elektrickými vedeniami, predpisy o vykonávaní prác v ochranných pásmach podzemných inžinierskych sietí a predpisy o manipulácii so stavebnými strojmi.

v Ružomberku 06/2017

vypracoval: Eva Mrázová

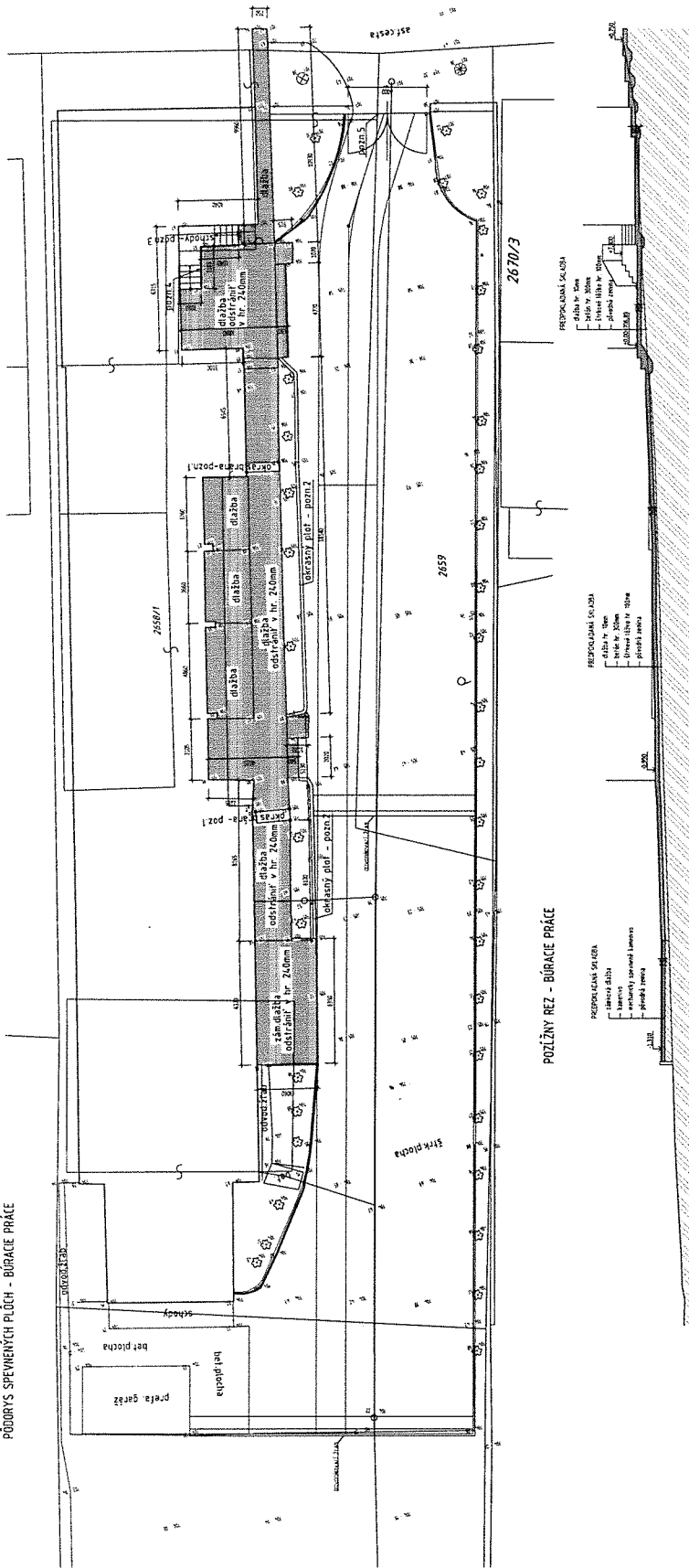
PÔDORYS SPEVNENÝCH PLÔCH - BÚRACIE PRÁCE



EXISTUJÍCI OKBASNÝ PLOT A OKBASNÁ BRÁNA

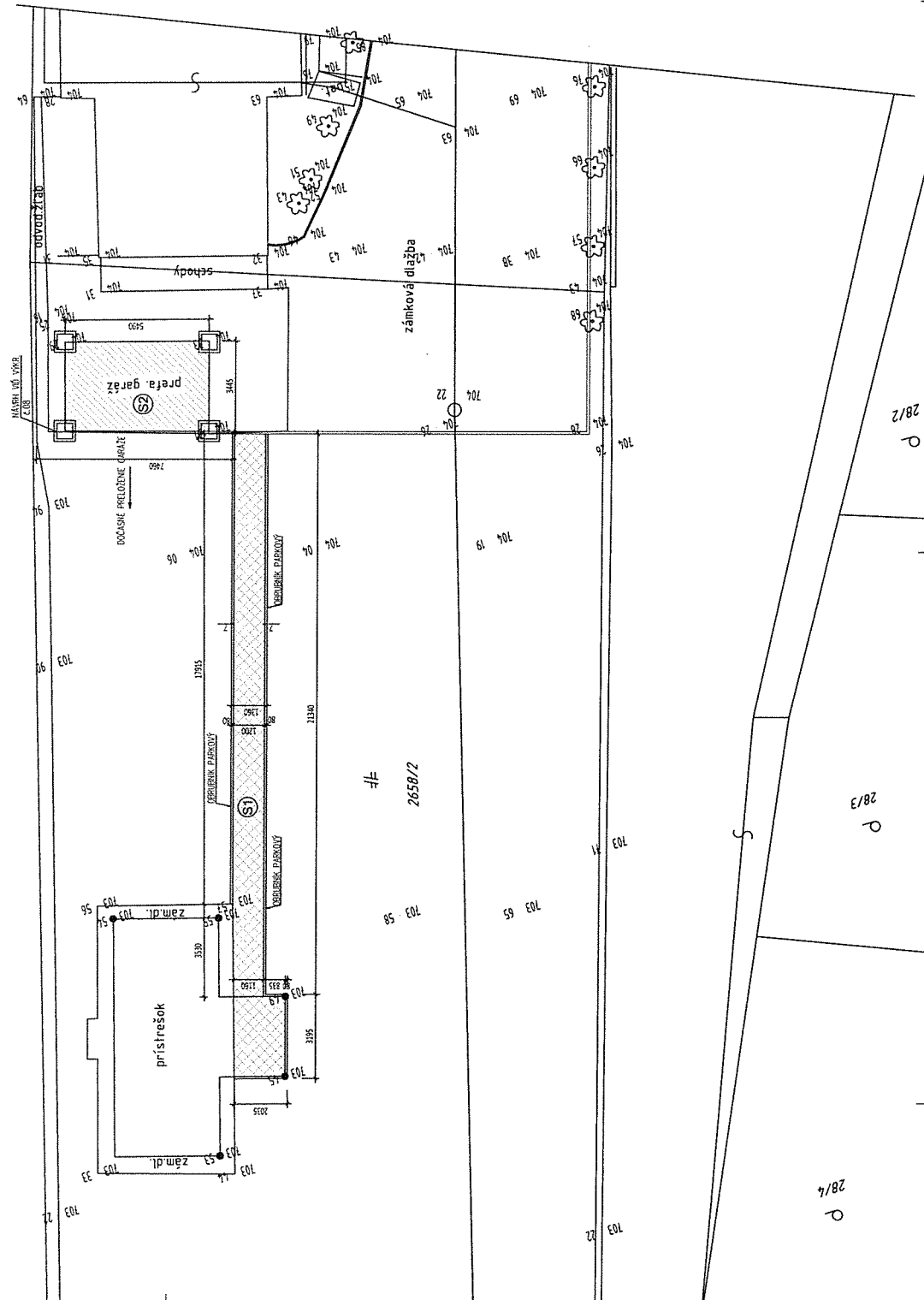
ESTATE PLANNING

LAW		REGULATIONS		STANDARDS		PRACTICE	
TYPE	DESCRIPTION	TYPE	DESCRIPTION	TYPE	DESCRIPTION	TYPE	DESCRIPTION
Statute	Law of the State or Territory in which the professional is licensed.	Regulation	Rules and ordinances of the State or Territory in which the professional is licensed.	Code of Ethics	Code of Ethics of the State or Territory in which the professional is licensed.	Practice Standard	Practice Standard of the State or Territory in which the professional is licensed.
Case Law	Decisions of Courts in which the professional is licensed.	Case Law	Decisions of Courts in which the professional is licensed.	Case Law	Decisions of Courts in which the professional is licensed.	Case Law	Decisions of Courts in which the professional is licensed.
Administrative Order	Order of the State or Territory in which the professional is licensed.	Administrative Order	Order of the State or Territory in which the professional is licensed.	Administrative Order	Order of the State or Territory in which the professional is licensed.	Administrative Order	Order of the State or Territory in which the professional is licensed.
Opinion	Opinions of the State or Territory in which the professional is licensed.	Opinion	Opinions of the State or Territory in which the professional is licensed.	Opinion	Opinions of the State or Territory in which the professional is licensed.	Opinion	Opinions of the State or Territory in which the professional is licensed.





PODORYS CHODNÍKA K PRÍSTREŠKU + PREFA GARÁŽ



## LEGENDA MATERIÁLOV:

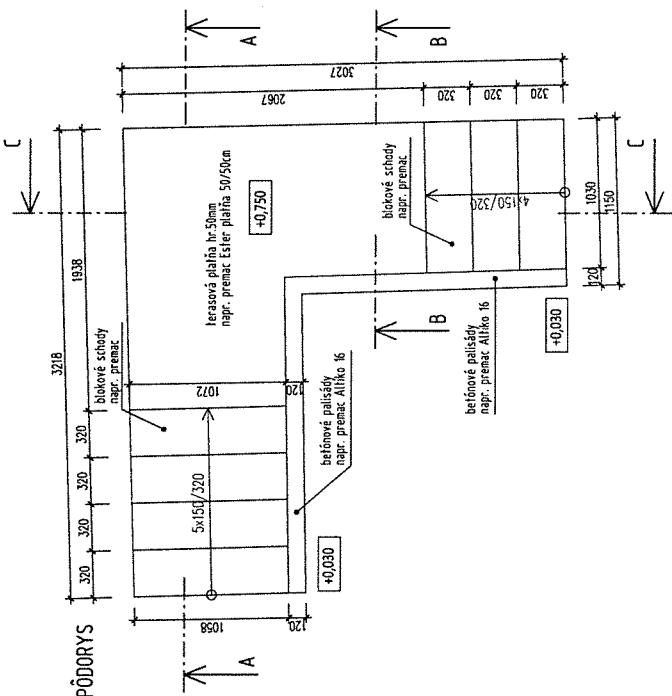
**TERASOVÁ PLÁTĚŇ HR. 50MM NAPR. PREMAC ESTER - 32m<sup>2</sup>**  
**ZÁMKOVÁ DLAŽBA HR. 80MM NAPR. PREMAC - 20m<sup>2</sup>**

- PROJEKTANT REHESÉ ŽIADNA DOPOVÍDOSŤ A ZALETI USÚDZOVÉM BEZ JEHO PÔSOBENIA SÚČASU !!!
- ZASTOVITEĽ EPOVÝM OZERNÝM GRABACH V DOCUMENTE INEGONLINE INGROVANIA A PROTESTANTA !!!
- ZASTOVITEĽ VYKONÁVACÍM SÚDOKOM RODZINNÝ A ČÍSTY SKONTROLUVA MA STAVEL PRE ZAHĽADENIE PRÁC
- PROVÍTATEĽSKÉ MATERSKEJ A BUDOVNEJ A ČÍSTKE TECHNICKÉM FEDPUS VYKROČI (ZOBRAZITEĽA)
- PRE REALIZÁCIU VŠETRYVPRÁV KONSTRUKCIE A BUDUTE PRIMERÁT !!!

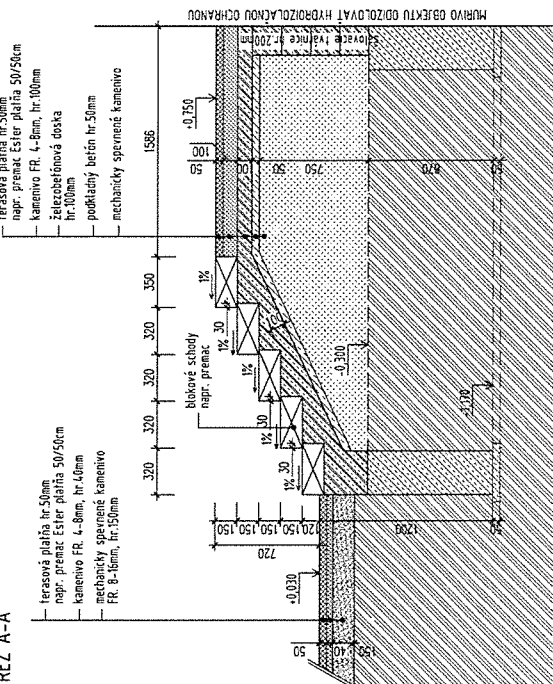
Stavební ateliérové řešení	Pracovna
Autorka:	Ing. Jana Kralíčková
Adresa:	Na Výšině 100/10, 160 00 Praha 6
Telefon:	+420 917 564 210
E-mail:	pracovna@pracovna.cz

Meřítko:	Pražák 100 mm	Uvnitřní délka:	.....	
Název:	Sekce na pravou část. Z krajů 8 a 9			
Stupeň:	Délka parálního úseku - Párkovská			
	50 02 - SPOVNÍ PLODY			
Obsah:	PŮDORYS CHODNIKU K PRISTŘEŠKU • PŘEFA GARAŽ			
			Materiál:	Cihly
			Výška:	1,00

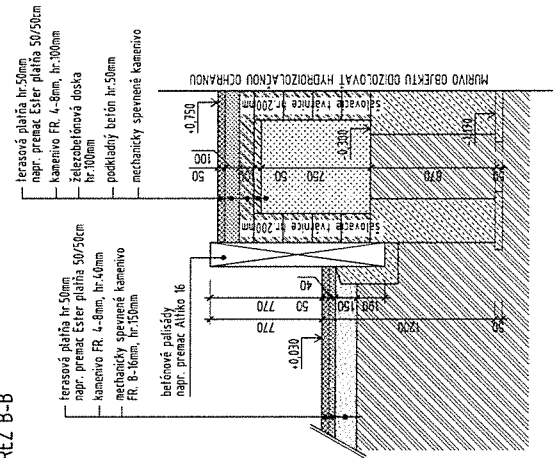
VÝKRES VSTUPNÉHO SCHODISKA



REF A-A



3E7 B-R



REZ C-C

**Upozornenie:** Likvidácia odklad musí byť vykonané tak, aby plucha belorového ťaka bola zariadená rovnomerne. Konkrétna pluha malíciu musí byť pred uvoľnením ťakomu nahňaná. Prípadne zabezpečiť aby sa spôsob pluhy pôsobenie dohlásne spojila s behom ťaka. Použitie "crimsova" odbehom na zlepšenie účinivosti.

**PRO** Ruzbeník, s.r.o.  
Pohá 11, 03401 Žilina, Slovakia  
tel.: +421 017 584 210  
[priroch@priroch.sk](mailto:priroch@priroch.sk)

**Kreslil:** Jozef Varga  
**Telef:** +421 017 584 210  
**E-mail:** [kontakt@priroch.sk](mailto:kontakt@priroch.sk)  
**Phone:** +421 655388

**Kontakt:** Ing Vladimír Končík  
**Telef:** +421 017 584 210  
**E-mail:** [kontakt@priroch.sk](mailto:kontakt@priroch.sk)  
**Phone:** +421 655388

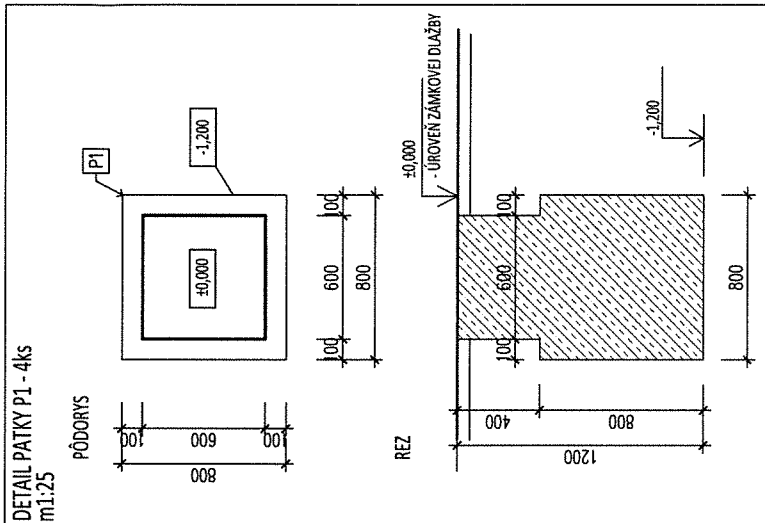
Obsah:	VÝKRES VSTUPNÉHO SCHODISKA		
		Měřka 1:25	Círky: 05





Výkres základových patiek pod existujúcim garážom

DETAL PATKY P1 - AKS  
m1:25



POZNÁMKY:

- PROJEKTANT NENIESE ŽADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNÉNE BEZ JEHO PÍSOMNÉHO SÚHLASU !!!
- ZHOTOVITEĽ JE JOVINNÝ O Zistených chybách v dokumentoch neodkladne informovať projektanta !!!
- ZHOTOVITEĽ JE JOVINNÝ SKUTOČNE ROZMERY A POČTY SKONTROLovať NA STAVBE PRED ZAHÁJENím PRÁC
- VŠETKY STAVEBNE MATERIALY APLIKovať V ZNISEL TECHNICKÉHO PREPISSU VÝROBU (DODÁVATEĽA)
- PRIE REALIZACIUI VŠETKY PRVKY A KONšTRUKCIE JE NUTNÉ PREMERAŤ !!!

INFORMACE, KTERÉ OBSAHUJE TETO DOCUMENT SU VLASTNICTVOM PRO ARCH Ruzemberok A NEJSOU SA REPRODUKOVAT ANI ODPODŇAŤ TRETEJ OSOBE, ALERO BYT POUŽITE AKMÁNEK SPÔSOBOM, BEZ PREDCHOZIAUJÚCEHO PISANÉHO PODĽOHY, KTORÉM RAZIČKU s.o., PRO ARCH Ruzemberok a.s., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ruzemberok, OR A BULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.

<b>PRO ARCH Ruzemberok</b>	Kreslil:	Jaroslav Varga	E-mail:	varg@proarch.sk	Pare:
Počta 11, 03401	Zodp. projektant:	Ing. Vladimír Konfář	E-mail:	konfa@proarch.sk	
tel. +421 917 584 210	Autor návrhu:	Ing. Vladimír Konfář	Phone:	+421 905 655538	
<b>ARCH</b>			E-mail:	konfa@proarch.sk	
			Phone:	+421 905 655538	

Stavebno architektonické riešenie

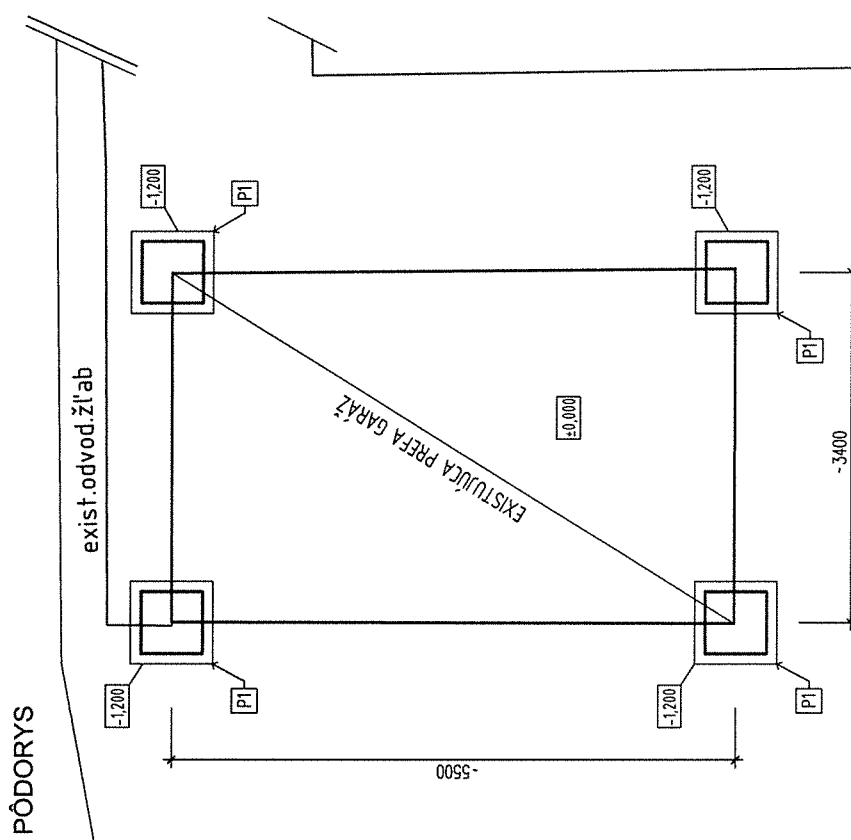
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	č. zákazky:	1/09
Miesto stavby:	Pavúčia Lehota a - okr. Liptovský Mikuláš			Formát:	2 A4
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29. augusta 8 a 10				

Slavba: Darz PAVÍLINA LEHOTA - PARKOVSKÁ  
SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY

Obsah : Výkres základových patiek pod existujúcu garáž

Mierka: 1:100

C. výkrs.: 08



## OBSAH:

- Detail 1-1, Uloženie blokových schodov
- Detail 2-2, Uloženie terasovej dlažby v mieste sokla stavby
- Detail 3-3, Uloženie blokových schodov v mieste terasy
- Detail 4-4, Uloženie blokových schodov
- Detail 5-5, Uloženie palisád v mieste oporného múrika
- Detail 6-6, Uloženie palisád v mieste oporného múrika
- Detail 7-7, Vzorový rez chodníkom

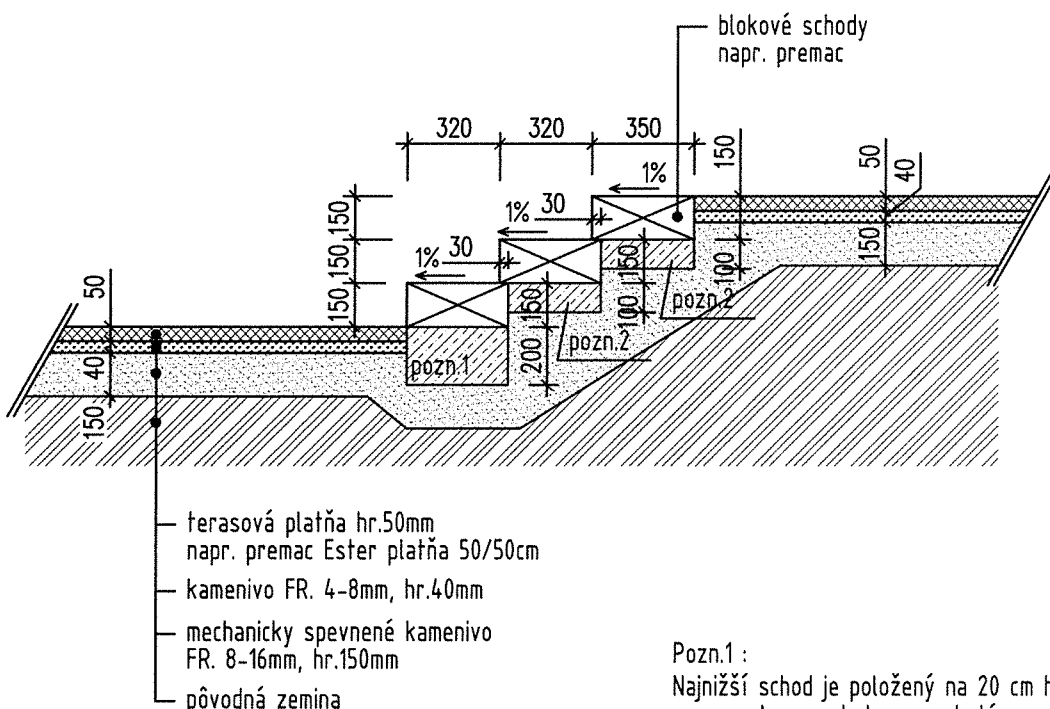
INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÓ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÓ SA REPRODUKOVAŤ ANI ODOVZDAŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITE AKÝMKOĽVEK SPOSOBOM BEZ PREDCHADZAJÚCEHO PISOMNEHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NIM OPRÁVNENEJ OSOBY.  
THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.

 Ružomberok Poľná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 proarch@proarch.sk	Kreslil:	Jaroslav Varga	E-mail : varga@proarch.sk Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	
	Autor návrhu :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	

Stupeň:					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:			
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba:	DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ  SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY				
Obsah :	DETAILY			Mierka: 1:25	Č.výkru.: 09

## Detail 1-1

### Uloženie blokových schodov m1:25



Pozn.1 :

Najnižší schod je položený na 20 cm hlbokom, mrazuvzdorne vyhotovenom betónovom základe podloženom štrkcom a je dokonale vyravnany.

Pozn.2 :

Priebežný schod je položený na 10 cm hrubom základe z malty a na štrku a sú vyravnane.

#### Upozornenie :

Aby dažďová voda mohla odtekať rýchlejšie, musí byť každý schod umiestnený so sklonom 3 mm smerom von.

Každý schod vyplňť pozdĺž zadnej strany a zhuňať.

Nábehová hrana každého schodu prekrýva predchádzajúci schod o 3 cm.

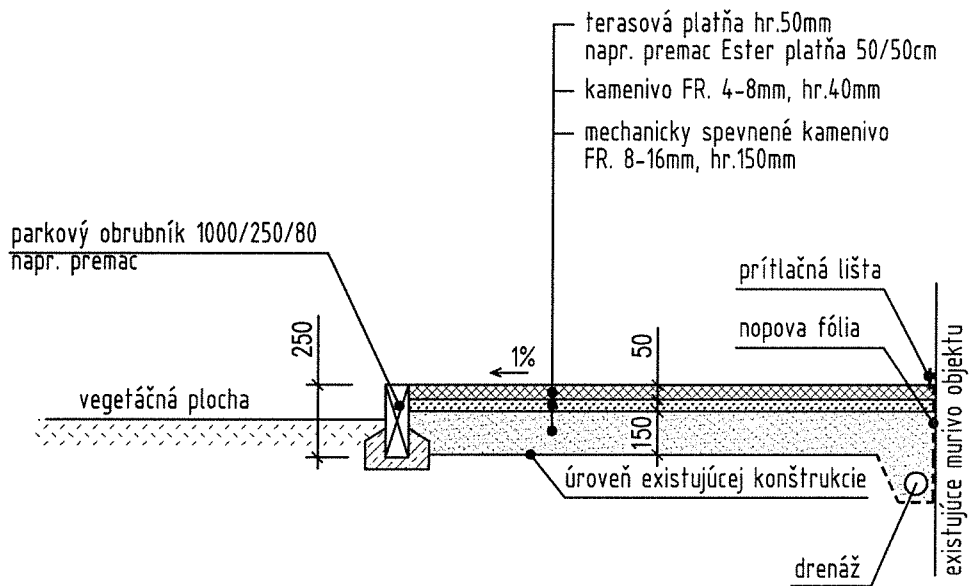
INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÚ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÔ SA REPRODUKOVАŤ ANI OD OVZDÀŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BY Ž POUŽITÉ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO PÍSOMNÉHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NÍM OPRÁVNENEJ OSOBY.  
THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.

 Ružomberok Poľná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 <a href="mailto:proarch@proarch.sk">proarch@proarch.sk</a>	Kreslil:	Jaroslav Varga	E-mail : <a href="mailto:varga@proarch.sk">varga@proarch.sk</a> Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 625538	
	Autor návrhu :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 625538	

Stavebno architektonické riešenie					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:	A4		
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba: DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ  SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY					
Obsah :	Detail 1-1, Uloženie blokových schodov			Mierka:	1:25
				Č.výkru.:	Detail 1-1

## Detail 2-2

### Uloženie terasovej dlažby v mieste sokla stavby m1:25



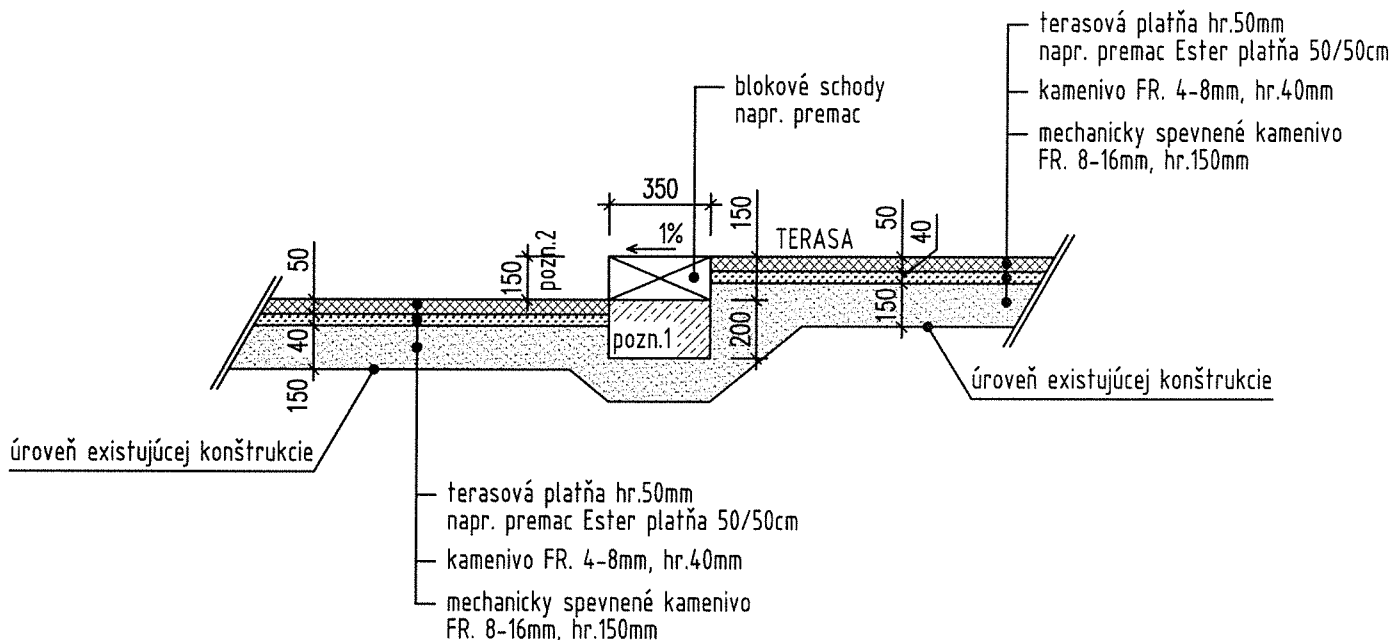
INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÓ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÓ SA REPRODUKOVAŤ ANI ODOVZDÁŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITÉ AKÝMKOĽVEK SPOSOBOM BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO PISOMNÉHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NÍM OPRÁVNENEJ OSOBY.  
THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.

 <b>PRO ARCH</b> Ružomberok Pofná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 proarch@proarch.sk	Kreslil:	Jaroslav Varga	E-mail : <a href="mailto:varga@proarch.sk">varga@proarch.sk</a> Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 625538	
	Autor návrhu :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 625538	

Stavebno architektonické riešenie					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:	A4		
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba: DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ					
SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY					
Obsah :	Detail 2-2, Uloženie terasovej dlažby v mieste sokla stavby			Mierka:	Č.výkr.: 1:25 Detail 2-2

### Detail 3-3

#### Uloženie blokových schodov v mieste terasy m:25



##### Pozn.1 :

Najnižší schod je položený na 20 cm hlbokom, mrazuvzdorne vyhotovenom betónovom základe podloženom štrkcom a je dokonale vyravnany.

##### Pozn.2 :

Betónový stupeň bude postupne výškovo zapustený vzhľadom na sklon terenu, tak aby sa vytvorila terasa v rovine podľa pôdorysu.

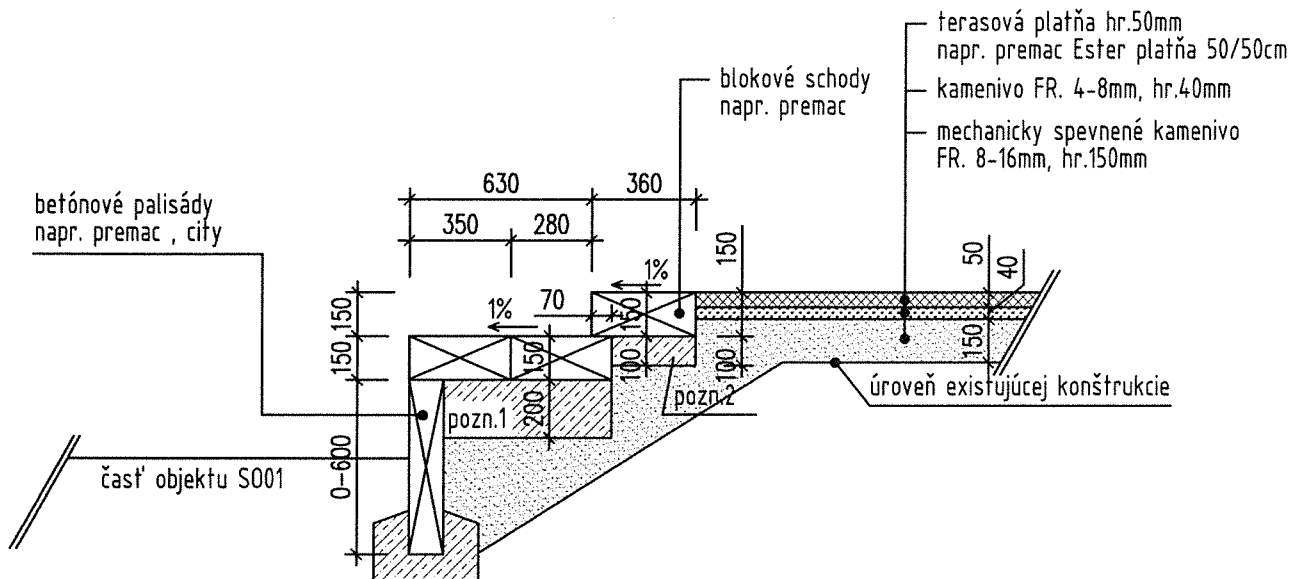
INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÓ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÓ SA REPRODUKOVAŤ ANI ODOVZDÁŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITE AKÝMKOĽVEK SPOSOBOM BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO PISOMNÉHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NÍM OPRÁVNENEJ OSOBY.  
THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.

<p>Ružomberok Počná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 proarch@proarch.sk</p>	Kreslil:	Jaroslav Varga	E-mail : varga@proarch.sk Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	
	Autor návrhu :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	

Stavebno architektonické riešenie					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:	A4		
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba:	DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY				
Obsah :	Detail 3-3, Uloženie blokových schodov v mieste terasy			Mierka:	C.výkr.: 1:25 Detail 3-3

## Detail 4-4

### Uloženie blokových schodov m1:25



Pozn.1 :

Najnižší schod je položený na 20 cm hlbokom, mrazuvzdorne vyhotovenom betónovom základe podloženom štrkcom a je dokonale vyrovnaný.

Pozn.2 :

Priebežný schod je položený na 10 cm hrubom základe z malty a na štrku a sú vyrovnané.

#### Upozornenie :

Ukladanie palisád musí byť vykonané tak, aby plocha betónového lôžka bola zaťažovaná rovnomerne. Kontaktná plocha palisád musí byť pred uložením dôkladne navlhčená.

Pri ukladaní je potrebné zabezpečiť aby sa celá spodná plocha palisády dôkladne spojila s betónom lôžka. Použiť prísadu do betónu na zlepšenie prilnavosti.

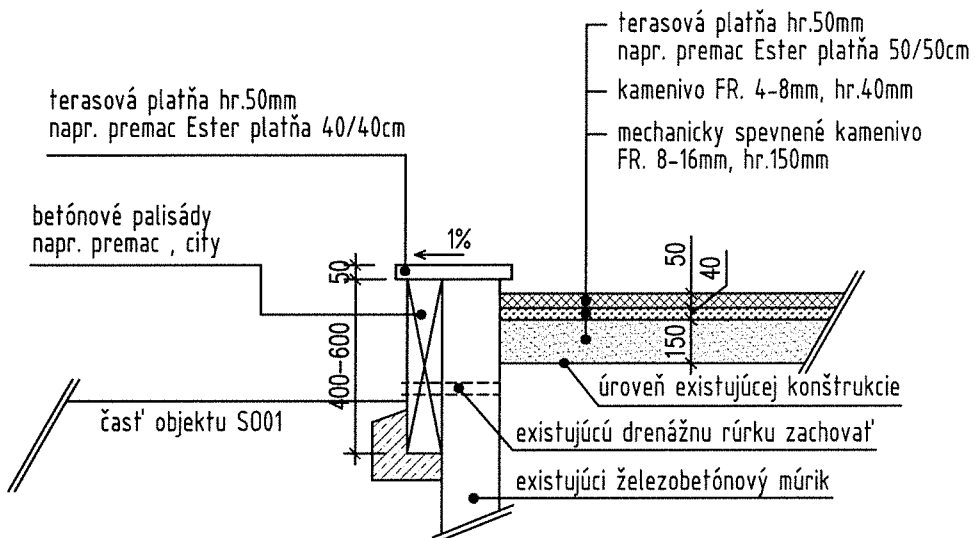
INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÓ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÓ SA REPRODUKOVAŤ ANI ODOVZDÁŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITE AKÝMKOĽVEK SPOSOBOM BEZ PREDCHADZAJÚCEHO PISOMNÉHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NIM OPRAVNENEJ OSOBY.  
THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.

 <b>PRO ARCH</b> s.r.o. Ružomberok Poľná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 <a href="mailto:proarch@proarch.sk">proarch@proarch.sk</a>	Kreslil:	Jaroslav Varga	E-mail : <a href="mailto:varga@proarch.sk">varga@proarch.sk</a> Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 625538	
	Autor návrhu :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 625538	

Stavebno architektonické riešenie					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:	A4		
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba: DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ					
SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY					
Obsah :	Detail 4-4, Uloženie blokových schodov			Mierka:	Č.výkru.: 1:25 Detail 4-4

## Detail 5-5

### Uloženie palisád v mieste oporného múrika m1:25



#### Upozornenie :

Ukladanie palisád musí byť vykonané tak, aby plocha betónového lôžka bola zaťažovaná rovnomerne. Kontaktná plocha palisád musí byť pred uložením dôkladne navlhčená.

Pri ukladaní je potrebné zabezpečiť aby sa celá spodná plocha palisády dôkladne spojila s betónom lôžka. Použiť prísadu do betónu na zlepšenie prilnavosti.

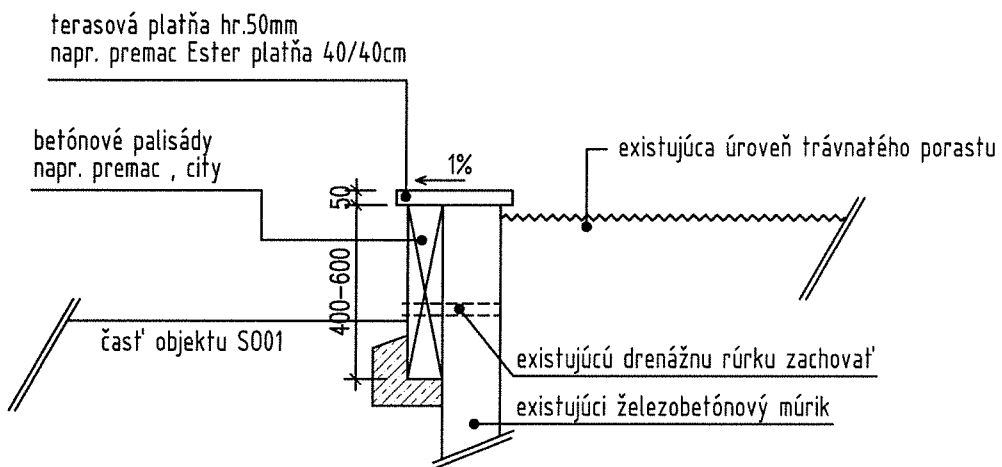
**INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÚ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÓ SA REPRODUKOVAŤ ANI ODOVZDAŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITE AKÝMKOĽVEK SPOSOBOM BEZ PREDCHADZAJUCIEHO PISOMNÉHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NIM OPRAVNENEJ OSOBY.**  
**THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o. OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.**

<b>PRO ARCH s.r.o.</b>	Ružomberok Poľná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 proarch@proarch.sk	Kreslil: Jaroslav Varga	E-mail : varga@proarch.sk Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant : Ing.Vladimír Konfál		E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	
	Autor návrhu : Ing.Vladimír Konfál		E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	

Stupeň:					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:	A4		
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba: DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ  SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY					
Obsah :	Detail 5-5, Uloženie palisád v mieste oporného múrika			Mierka:	C.výkru.: Detail 5-5
				1:25	

## Detail 6-6

### Uloženie palisád v mieste oporného múrika m1:25



#### Upozornenie :

Ukladanie palisád musí byť vykonané tak, aby plocha betónového lôžka bola zaľažovaná rovnomerne. Kontaktná plocha palisád musí byť pred uložením dôkladne navlhčená.

Pri ukladaní je potrebné zabezpečiť aby sa celá spodná plocha palisády dôkladne spojila s betónom lôžka. Použiť prísadu do betónu na zlepšenie prilnavosti.

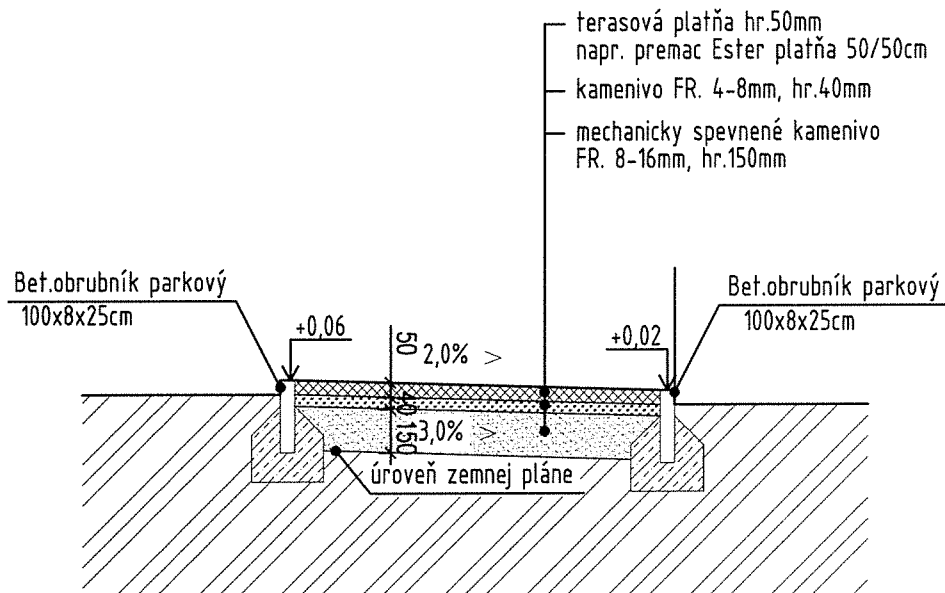
**INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÓ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÓ SA REPRODUKOVAŤ ANI OD OVZDÁŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITE AKÝMKOĽVEK SPOSOBOM BEZ PREDCHADZAJÚCEHO PISOMNEHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NIM OPRÁVNENEJ OSOBY.**  
**THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.**

 <b>PRO ARCH</b> s.r.o. Ružomberok Poľná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 proarch@proarch.sk	Kreslil:	Jaroslav Varga	E-mail : varga@proarch.sk Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	
	Autor návrhu :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : konfal@proarch.sk Phone : +421 905 625538	

Stavebno architektonické riešenie					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:	A4		
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba: DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ					
SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY					
Obsah :	Detail 6-6, Uloženie palisád v mieste oporného múrika			Mierka:	Č.výkru.: Detail 6-6
				1:25	

## Detail 7-7

### Vzorový rez chodníkom m1:25



**Upozornenie :**  
 Ukladanie betónových záhonových obrubníkov, musí byť vykonané tak, aby plocha betónového lôžka bola zaťažovaná rovnomerne.  
 Kontaktná plocha betónových obrubníkov musí byť pred uložením dôkladne navlhčená.  
 Pri ukladaní je potrebné zabezpečiť aby sa celá spodná plocha obrubníka dôkladne spojila s betónom lôžka. Použiť prísadu do betónu na zlepšenie prilnavosti.

INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÚ VLASTNÍCTVOM PRO ARCH Ružomberok A NESMÓ SA REPRODUKOVAŤ ANI ODOVZDAŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITE AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM BEZ PREDCHADZAJÚCEHO PÍSOMNÉHO POVOLENIA PRO ARCH Ružomberok s.r.o., ALEBO NÍM OPRAVNENEJ OSOBY.  
 THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF PRO ARCH Ružomberok s.r.o., AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF PRO ARCH Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.

 <b>Ružomberok</b> Poľná 11, 03401 tel. +421 917 584 210 <a href="mailto:proarch@proarch.sk">proarch@proarch.sk</a>	Kreslil:	Eva Mrázová	E-mail : <a href="mailto:varga@proarch.sk">varga@proarch.sk</a> Phone : +421 917 584 210	Paré:
	Zodp. projektant :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 607448	
	Autor návrhu :	Ing.Vladimír Konfál	E-mail : <a href="mailto:konfal@proarch.sk">konfal@proarch.sk</a> Phone : +421 905 607448	

Stavebno architektonické riešenie					Pečiatka:
Stupeň:	RP	Dátum:	Jún 2017	Č. zákazky:	1709
Miesto stavby:	Pavčina Lehota - okr. Liptovský Mikuláš	Formát:	A4		
Investor:	Sociálna poisťovňa, ul. 29.augusta 8 a 10				
Stavba:	DaRZ PAVČINA LEHOTA - PARKOVISKÁ  SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY				
Obsah :	Detail 7-7, Vzorový rez chodníkom			Mierka:	C.výkr.: Detail 7-7
				1:25	