

**OBEC SEČ**  
v zastúpení Spoločným obecným úradom v Novákoch, Nám.SNP 174/23, Nováky

---

V Novákoch, dňa 21.7.2023  
číslo spisu: OcÚ S 143/2023/298/SOÚ  
Vybavuje: Ing. Sigotská

**VEREJNÁ VYHLÁŠKA**

Vyvesená dňa : 24 JÚL 2023

Zvesená dňa :

Pečiatka a podpis oprávnenej osoby :



**O Z N Á M E N I E**

**o začatí stavebného konania a upustenie od miestneho šetrenia a ústneho rokovania**

---

Žiadateľka **Slavomíra Mergell, Getreidestrasse 13, 2402 Maria Ellend, Rakúsko** podala dňa 19.7.2023 na Obec Seč ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 odst.1 stavebného zákona v zastúpení Spoločným obecným úradom v Novákoch ( na SOÚ Nováky doručené 19.7.2023 ) žiadosť o stavebné povolenie na stavbu : " **Oplotenie pozemku** ", umiestnenú na parc. č. **C-KN 2449**, kat. úz. **Seč**, podľa priloženej situácie.

Uvedeným dňom bolo začaté stavebné konanie.

Obec Seč ako príslušný stavebný úrad v zmysle § 117 odst. 1 zák.č. 50/1976 Zb. v znení platných predpisov v zastúpení Spoločným obecným úradom v Novákoch, Nám.SNP 174/23 v súlade s § 61 ods. 1 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, oznamuje začatie spojeného územného a stavebného konania dotknutým orgánom štátnej správy a známym účastníkom konania. Pretože sú stavebnému úradu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej stavby, upúšťa sa v zmysle ustanovenia § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho konania.

Účastníci konania môžu svoje námietky uplatniť písomne alebo ústne na Spoločnom obecnom úrade v Novákoch, Nám.SNP 174/23, č.dv.25, č. tel. 0940 636 405, e mail : [erika.sigotska@novaky.sk](mailto:erika.sigotska@novaky.sk) , (stránkové dni pondelok do 15,00 hod.,streda do 15,30 hod. a v piatok do 11,30 hod.) najneskôr do **7 dní odo dňa doručenia** tohoto oznámenia, inak sa na ne neprihliadne. Na pripomienky a námietky, ktoré boli alebo mohli byť uplatnené v územnom konaní alebo pri prerokúvaní územného plánu zóny sa neprihliada.

V rovnakej lehote môžu oznámiť svoje stanoviská dotknuté orgány štátnej správy a obec v mieste stavby. Ak niektorý z orgánov štátnej správy potrebuje na riadne posúdenie dlhší čas, musí požiadať tunajší úrad o predĺženie lehoty pre vyjadrenie pred jej uplynutím. Podľa ustanovenia § 61 ods. 5 stavebného zákona, ak dotknutý orgán štátnej správy v určenej alebo predĺženej lehote neoznámí svoje stanovisko k povoľovanej stavbe, predpokladá sa, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasí.

Do podkladov rozhodnutia je možné nahliadnuť na Spoločnom obecnom úrade v Novákoch, Nám.SNP 174/23, 1. poschodie, č. dv. 25.

Ak sa nechá niektorý z účastníkov konania zastupovať, jeho zástupca musí predložiť písomné plnomocenstvo s podpisom toho účastníka konania, ktorý sa dal zastupovať.

SPOLOČNÝ OBECNÝ ÚRAD  
972 71 NOVÁKY

Ing. Erika Sigotská  
referentka pre stavebné konanie SOÚ

**Oznámenie sa doručí :**

**- účastníkom stavebného konania :**

1. Slavomíra Mergell, Getreidestrasse 13, 2402 Maria Ellend, Rakúsko
2. Ludovít Krajčí, Seč 113
3. Július Papranec, Seč č. 125
4. Milan Sobota, Seč č. 93
5. Vladislav Chlpek – DAVPROJEKT, Moyzesova 1054/1, Bojnice
6. Jozef Šimora , P-CH-E, Moštenice 4, Prievidza
7. Ostatní účastníci konania ( vlastníci susedných nehnuteľností ) verejnou vyhláškou cestou  
Obecného úradu v Seči po dobu 15 dní vyvesenou na viditeľnom mieste. Posledný deň zvesenia je dňom doručenia.
8. Obec Seč – do spisu

**- dotknutým orgánom štátnej správy:**

9. SPP - distribúcia, a.s. , Mlynské Nivy 44b, Bratislava
10. StVPS Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. , Partizánska cesta 5, Banská Bystrica
11. Stredoslovenská distribučná , a.s. Žilina, Pri Rajčanke 2927/8, Žilina
12. Slovak Telekom , a.s., Bajkalská 28, Bratislava
13. Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne, pracovisko Prievidza , ul. Nová č. 2, Prievidza
14. Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie – OH, OPK, ul.G.Švéniho 3H,Prievidza
15. Okresný úrad Prievidza, pozemkový a lesný odbor, Pozemkové oddelenie, G.Švéniho 3H, Prievidza

# LEGENDA

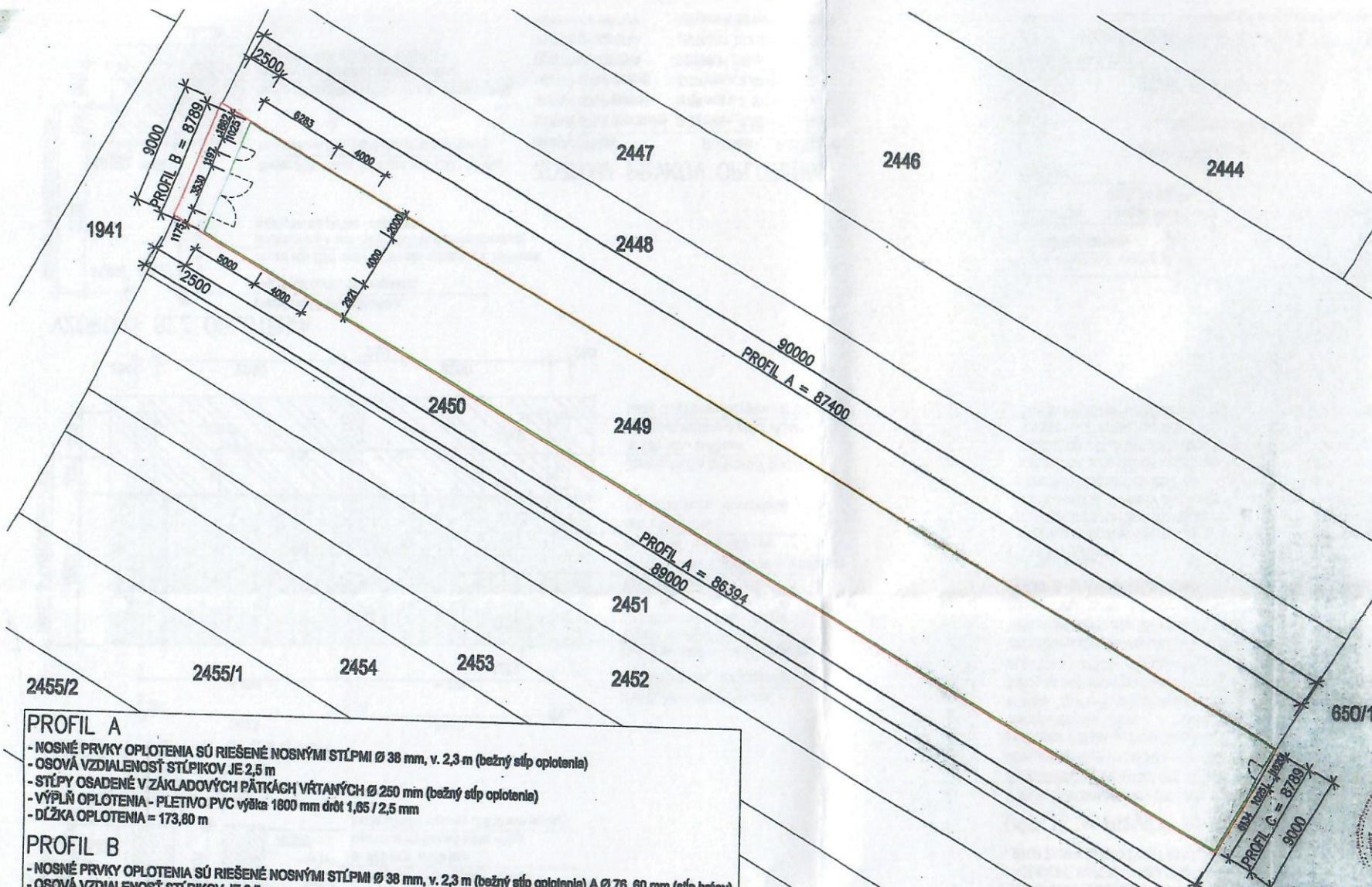
- HRANICA POZEMKU INVESTORA
- NAVRHOVANÉ OPLOTENIE
- NAVRHOVANÉ BRÁNY

# POZNÁMKA

**OPLOTENIE:**  
 Nosné prvky - stĺpiky oplozenia sú typové z pozinkovaných oceľových rúr kruhového pôdorysu  $\varnothing 38$  mm (bežný stĺp oplozenia) A  $\varnothing 60,76$  mm (stĺp brány). Typová osová vzdialenosť stĺpikov je 2,5 m. Výplň oplozenia je navrhnutá z pletiva PVC výška 1800 mm drôt 1,65 / 2,5 mm. Pod stĺpmi sú navrhnuté základové pátky vŕtané z prostého betónu C16/20, betónová páčka rozmerov  $\varnothing 500$  mm (brány) a  $\varnothing 250$  mm (bežný stĺp oplozenia). Výška pátky je cca 1000 mm. Stĺp zabetónovať do pátky min. 450 mm. Doplnkové prvky oplozenia - brány, sú typové. V rohoch a každom asi 12,5 m (každý 5ty stĺp) osadiť k stĺpikom aj vzpery  $\varnothing 38$  mm a dl. 1500, 1750 mm. Mali by byť uchytané približne v dvoch tretinách výšky stĺpika od úrovne terénu a k zemi by mali smerovať pod uhlom 45°.

# TECH. A KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIE DANÉHO PROFILU JE RIEŠENÉ SAMOSTATNÝM VÝKRESOM

**BETÓNOVÁ DOSKA:**  
 Navrhnutá základová žb. doska rozmerov 4x4 m. Samotné vyhotovenie dosky a jej špecifikáciu treba posúdiť/určiť pred osadením budúceho objektu tak, aby navrhovaná doska spĺňala požadované požiadavky/parametre na únosnosť/pevnosť. (určiť triedu betónu, výstuž, krytie...).



## PROFIL A

- NOSNÉ PRVKY OPLOZENIA SÚ RIEŠENÉ NOSNÝMI STĽPIMI  $\varnothing 38$  mm, v. 2,3 m (bežný stĺp oplozenia)
- OSOVÁ VZDIALENOSŤ STĽPIKOV JE 2,5 m
- STĽPY OSADENÉ V ZÁKLADOVÝCH PĀTKÁCH VŔTANÝCH  $\varnothing 250$  mm (bežný stĺp oplozenia)
- VÝPLŇ OPLOZENIA - PLETIVO PVC výška 1800 mm drôt 1,65 / 2,5 mm
- DĹŽKA OPLOZENIA = 173,80 m

## PROFIL B

- NOSNÉ PRVKY OPLOZENIA SÚ RIEŠENÉ NOSNÝMI STĽPIMI  $\varnothing 38$  mm, v. 2,3 m (bežný stĺp oplozenia) A  $\varnothing 76, 60$  mm (stĺp brány).
- OSOVÁ VZDIALENOSŤ STĽPIKOV JE 2,5 m
- STĽPY OSADENÉ V ZÁKLADOVÝCH PĀTKÁCH VŔTANÝCH  $\varnothing 250$  mm (bežný stĺp oplozenia) A  $\varnothing 500$  mm (stĺp brány).
- VÝPLŇ OPLOZENIA - PLETIVO PVC výška 1800 mm drôt 1,65 / 2,5 mm
- V RÁMCI OPLOZENIA SÚ RIEŠENÉ BRÁNY:
- DVOJKRÍDLOVÁ TYPOVÁ OTVÁRAVÁ BRÁNKA š. krídla 3600 mm A v. 1750 mm, stĺp  $\varnothing 76$
- JEDNOKRÍDLOVÁ TYPOVÁ OTVÁRAVÁ BRÁNKA š. krídla 1000 mm A v. 1750 mm, stĺp  $\varnothing 60$
- DĹŽKA OPLOZENIA = 8,789 m (4,234)

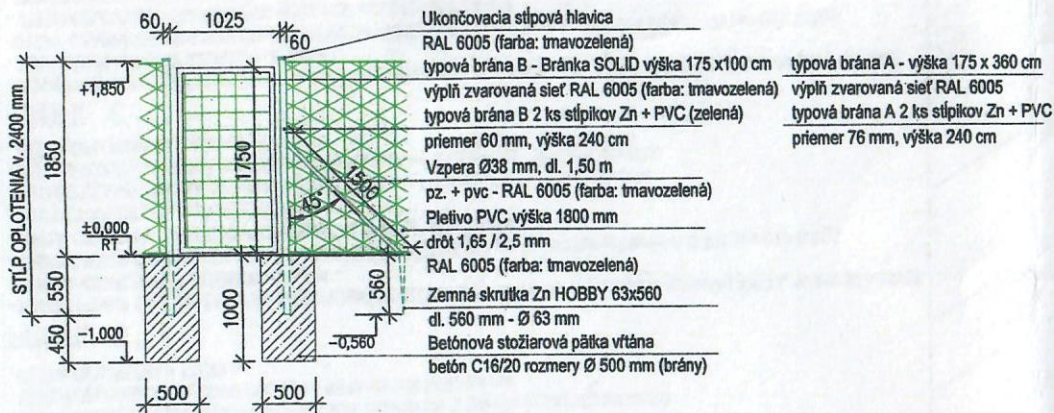
## PROFIL C

- NOSNÉ PRVKY OPLOZENIA SÚ RIEŠENÉ NOSNÝMI STĽPIMI  $\varnothing 38$  mm a v. 2,3 m (bežný stĺp oplozenia) A  $\varnothing 48$  mm (stĺp brány).
- OSOVÁ VZDIALENOSŤ STĽPIKOV JE 2,5 m
- STĽPY OSADENÉ V ZÁKLADOVÝCH PĀTKÁCH VŔTANÝCH  $\varnothing 250$  mm (bežný stĺp oplozenia) A  $\varnothing 500$  mm (stĺp brány).
- VÝPLŇ OPLOZENIA - PLETIVO PVC výška 1800 mm drôt 1,65 / 2,5 mm
- JEDNOKRÍDLOVÁ TYPOVÁ OTVÁRAVÁ BRÁNKA š. krídla 1000 mm A v. 1750 mm, stĺp  $\varnothing 60$
- DĹŽKA OPLOZENIA = 8,789 m (7,764)

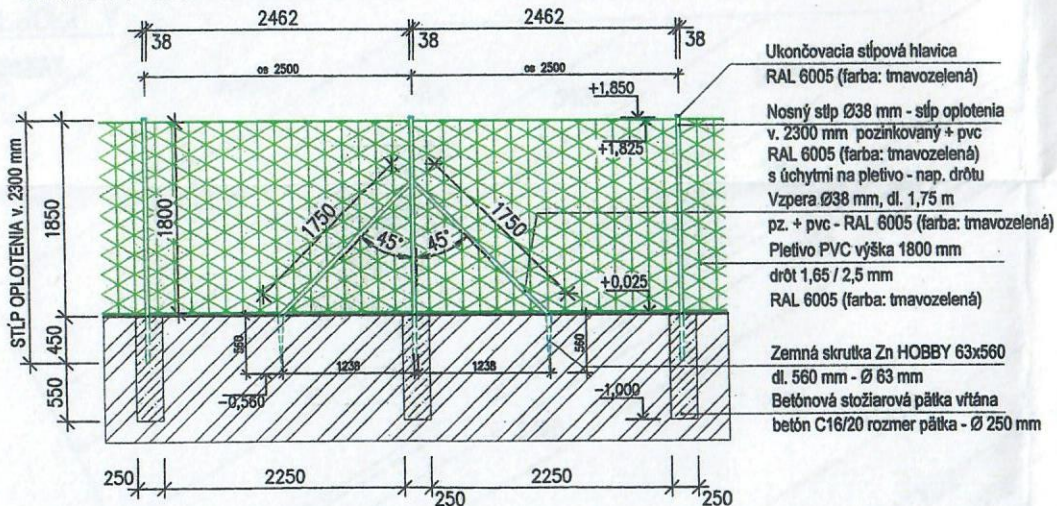


ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT CHLPEK Vladislav	VYPRACOVAL KULINA Róbert	Vladislav Chipek – DAVPROJEKT Moyzesova 1054/1, 972 01 Bojnice IČO:346 35 114, IČ DPH:SK1421157631 Mobil: 0911 882 007
INVESTOR Mergel Slavomír, Nedeliaková, Getreidegasse 13, PŠC 24 02, Rakúsko		
OBJEKT : <b>OPLOTENIE POZEMKU</b> Seč okres Prievidza		
ČASŤ: OBSAH VÝKRESU		
<b>SITUÁCIA</b>		Formát 2 x A4 Dátum 04/2023 Účel P.S.P. Mierka 1 : 300 Č. výkresu C

## VZOROVÝ DETAIL BRÁNY



## VZOROVÝ DETAIL OPLOTENIA



## VZOROVÝ REZ OPLOTENIA



## ZOZNAM PRVKOV OPLOTENIA

NÁZOV PRVKU	ROZMER	POČET (ks)
NOSNÝ STĽP (oplotenie)	Ø 38 mm v. 2,30 m	74
NOSNÝ STĽP (brána)	Ø 60 mm v. 2,40 m	4
NOSNÝ STĽP (brána)	Ø 76 mm v. 2,40 m	2
PLOTOVÁ VZPERA	38/1500/1,5 mm	4
PLOTOVÁ VZPERA	38/1500/1,75 mm	28
KOTVIACE HROTY	560 mm Ø 63 mm	30

## LEGENDA MATERIÁLOV A VÝROBKOV

	ZVÁRANÉ PLETIVO
	PLETIVO PVC výška 1800 mm drôt 1,65 / 2,5 mm
	BETÓN PROSTÝ C16/20
	RASTLÝ TERÉN

## ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE

- ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE BUDÚ TVORENÉ PÄTKAMI v. min. 1000 mm
- BETÓNOVÁ STOŽIAROVÁ PÄTKA VŔTANÁ ROZMEROV Ø 250 mm (BEŽNÝ STĽP OPLOTENIA) A Ø 500 mm (BRÁNY)
- POMOČNÉ VZPERY BUDÚ UKOTVENÉ DO KOTVIACICH HROTOV
- STĽP ZABETÓNOVAŤ DO PÄTKY min. 450 mm (BEŽNÝ STĽP OPLOTENIA) A min. 550 mm (BRÁNY)

## VÝPLŇ A PRVKY OPLOTENIA

VÝPLŇ: ŠTVORHRANNÉ POPLASTOVANÉ PLETIVÁ SÚ KLASICKÉ OHRADOVÉ PLETIVÁ, KTORÉ PATRIA K ŠTANDARDNÝM DRUHOV OPLOTENIA. VYRÁBAJÚ SA Z OCEĽOVÉHO POZINKOVANÉHO A NÁSLEDNE POPLASTOVANÉHO DRÓTU. PLETIVO SVOJIMI VLASTNOSŤAMI SPŔŇA VŠETKY POŽIADAVKY KLADENÉ NA MOŽNOSŤ POUŽITIA, ŽIVOTNOSŤ A ESTETIKU.

Veľkosť oka: 50 x 50 mm Hrúbka drôtu: 1,65/2,5 mm Farba: zelená RAL 6005

NOSNÉ PRVKY: Plotový stĺpik zelený, výška 230 cm Ø 38 mm (bežný stĺp oplotenia) a Ø 60 a 76 mm (stĺpy brán).

Stĺpiky sú kruhového priemeru 38 mm a hrúbkou steny 1,25 mm. Používajú sa k štvorhranným poplastovaným pletivám.

POMOČNÉ VZPERY: Kotviace hroty a plotové vzpery sú vyrobené z pozinkovanej ocele a sú odolné voči korózii, čo zaručuje dlhodobé používanie. Vzpera Ø38 mm, dl. 1,75 m (bežný stĺp oplotenia) a vzpera Ø38 mm, dl. 1,50 m (stĺpy brán).

Výška kotviaceho hrotu: 560 mm Ø 63 mm

PRVKY OPLOTENIA - BRÁNY: BRÁNA A - dvojkřídlová otváracia typová brána, Brána SOLID výška 175 x 360 cm (1ks)

BRÁNA B - jednokřídlová otváracia typová brána, Bránka SOLID výška 175 x 100 cm (2ks)

## POZNÁMKA

- V RÁMCI OPLOTENIA SÚ RIEŠENÉ AJ VSTUPNÉ TYPOVÉ BRÁNY - OTVÁRAVÉ, JEDNOKRÍDLOVÁ A DVOJKRÍDLOVÁ RÁM BRÁN JE NAVRHNUTÝ Z GULATÝCH UZAVRENÝCH PROFILOV
- KONŠTRUKCIE A PRVKY BRÁN SÚ URČENÉ VÝROBCOM OPLOTENIA PRI REALIZÁCIÍ.
- OSOVÁ VZDIALENOSŤ STĽPIKOV JE 2,400 m. VÝPLŇ JE NAVRHNUTÁ ZO ŠTVORHRANNÉ POPLASTOVANÉ PLETIVÁ.
- V ROHOCH A KAŽDÝCH ASI 12,5 m (KAŽDÝ 5. STĽP) OSADIŤ K STĽPIKOM VZPERY. MALI BY BYŤ UCHYTENÉ PŘIBLIŽNE V DVOCH TRETINÁCH VÝŠKY STĽPIKA OD ÚROVNE TERÉNU A K ZEMI SMEROVAŤ POD UHLOM 45°
- VZPERY UCHYTENÉ DO KOTVIACEHO HROTA BET. ZÁKLADU
- PRESNÝ POSTUP ULOŽENIA JE URČENÝ VÝROBCOM OPLOTENIA



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT CHLPEK Vladislav	VÝKRESOVÁ KULJA Róbert	Vladislav Chlpek - DAVPROJEKT Moyzesova 1054/1, 972 01 Bojnice ICO-348 35 114, IČ OPH:SK1121157631 Mobil: 0911 882 007
INVESTOR Mergell Slavomír J. Nedeliako, Getreidegasse 13, PŠC 24 02, Rakúsko	OBJEKT : <b>OPLOTENIE POZEŤKY</b> Seč okres Prievidza	Formát 2 x A4
ČASŤ: <b>STAVEBNÁ ČASŤ</b>	OBSAH VÝKRESU <b>KONŠTRUKČNÉ A TECHICKÉ DETAILS</b>	Dátum 04/2023
		Účel P.S.P.
		Mierka 1 : 50
		Č. výkresu 1