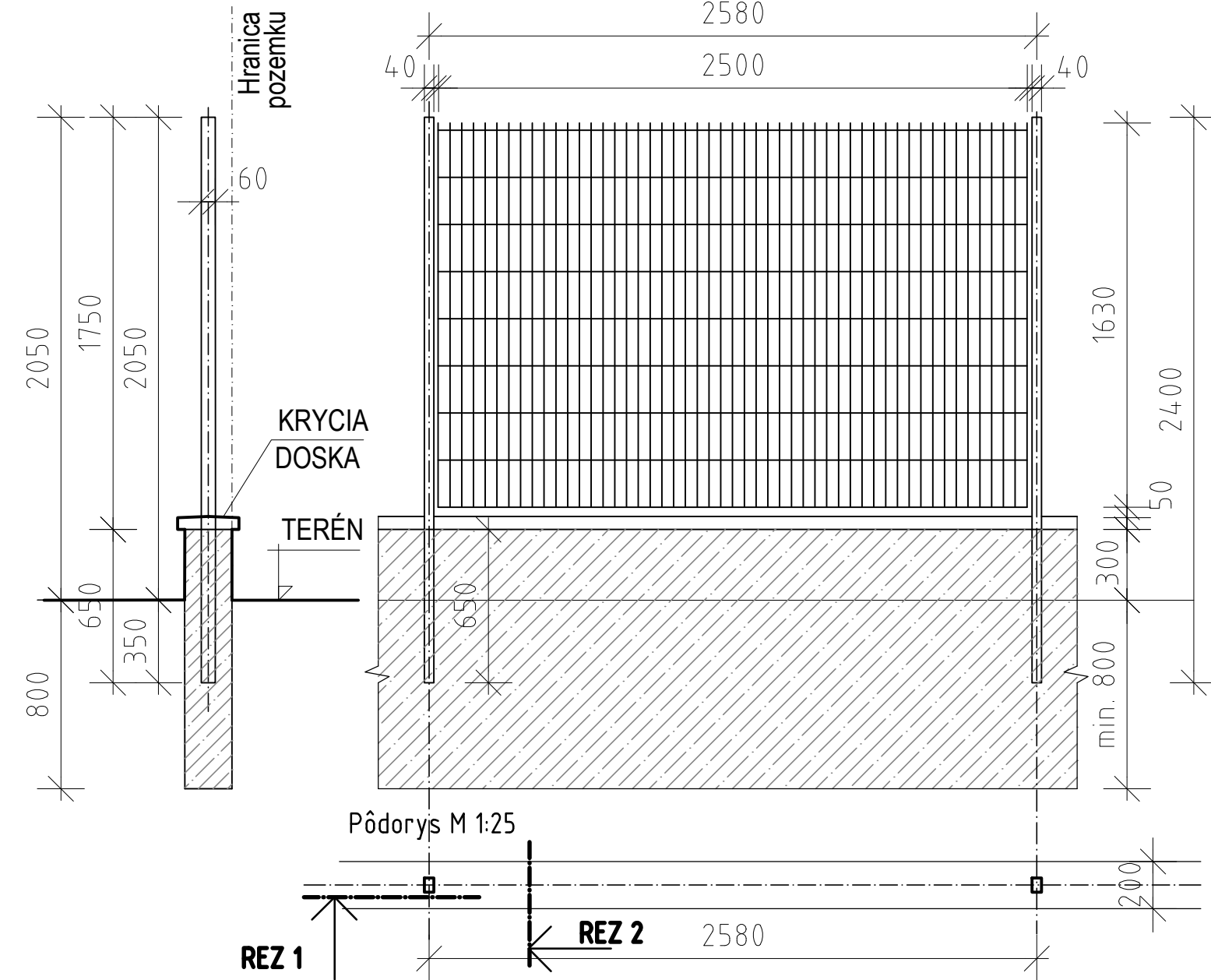


POZNÁMKY

- RUBOVÁ STRANA OPORNÝCH STIEN SA NATRIE IZOLAČNÝM ASFALTOVÝM NÁTEROM.
- ODKRYTÉ ZVISLÉ STENY BETÓNOVÉHO MÚRIKA OPATRIŤ IMPREGNAČNÝM NÁTEROM (NAPR. SCHOMBURG REMISIL)
- ZÁKLADOVÉ PÁSY BUDÚ Z PROSTÉHO BETÓNU - DILATOVANÉ À 6,0M, PRACOVNÁ ŠKÁRA Š=20MM, VLOŽIŤ PRUŽNÝ MATERIÁL A ZASILIKÓNOVAŤ
- ÚSEK MEDZI BODMI 4 AŽ 5 JE NAVRHNUTÝ AKO OPORNÝ MÚR ZO ŽELEZOBETÓNU, POZRI SAMOSTATNÚ PRÍLOHU, ČASŤ STATIKA
- BETÓNOVÝ MÚRIK POD DVOMI PLYNOMEROVÝMI SKRINKAMI VYSTUŽIŤ KARI SIEŤOU

- S1 MÚRIK IZOLOVANÝ OD CESTY
- IMPREGNAČNÝ NÁTER
 - BETÓNOVÝ MÚRIK
 - 2xHYDRIZOLAČNÝ ASFALTOVÝ NÁTER
 - PENETRAČNÝ NÁTER
 - NOPOVÁ FÓLIA
 - NÁSYP
- S2 MÚRIK IZOLOVANÝ OD CESTY
- IMPREGNAČNÝ NÁTER
 - BETÓNOVÝ MÚRIK
 - 2xHYDRIZOLAČNÝ ASFALTOVÝ NÁTER
 - PENETRAČNÝ NÁTER
 - PRÍMUROVKA Z PLNÝCH PÁLENÝCH TEHÁL, MRAZUVZDORNÁ, HR. 100mm

VZOROVÝ REZ 2, M 1:25



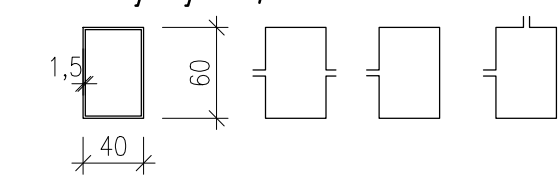
OPLOTENIE

- NAVRHNUTÉ NAPR. ZO SYSTÉMU NYLOFOR 2D, KTORÝ JE VÝNIMOČNE PEVNÝ A VHDNÝ NA OPLOTENIE AJ ŠPORTOVÝCH AREÁLOV A ŠKÔL,
- PANEL S ROZMERMÍ 2500x1830mm, VÝŠKA OPLOTENIA 2,1m
- VODOROVNÉ DRÔTY 2xØ6,0mm, ZVISLÉ DRÔTY Ø5,0mm, ROZMER OTVOROV PLETIVA 200x50mm
- DRÔTY SÚ POZINKOVANÉ, S VYSOKOPRILNAVÝM POPLASTOVANÝM (POLYESTEROVÝM) POŤAHOM, FARBA ANTRACIT RAL 7016

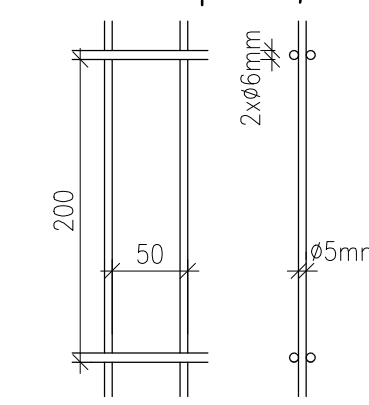
OBDĽŽNIKOVÝ STĹPIK "GALAXIA" S OBJÍMKAMI

- STĹPIKY OBDĽŽNIKOVÉ, ZVÁRANÉ, VYBAVENÉ PLASTOVÝM KRYTOM
- VÝŠKA 2,4m, RESP. 2,0m (525mm ZABETÓNOVANÉ), STĹPIKY VZDIALENÉ OSOVO 2,58m,
- OBDĽŽNIKOVÝ PRIEREZ S ROZMERMÍ 60x40mm, HRÚBKA PLECHU 1,5mm,
- PANELY SA UPEVŇUJÚ NA STRANY STĹPIKA POMOCOU DVOJDIELNYCH OBDĽŽNIKOVÝCH OBJÍMK SPÁJANÝCH SKRUTKAMI A BEZPEČNOSTNÝMI MATKAMI. POUŽÍVAJÚ SA TRI DRUHY OBJÍMK: STREDOVÉ, KONCOVÉ A ROHOVÉ.

Pôdorysný rez, M 1:5



Pohľad na pletivo, M 1:5



LEGENDA MATERIÁLOV

- ZEMINA PÔVODNÁ
- ŽELEZOBETÓN
- PROSTÝ BETÓN
- NÁTEROVÁ HYDROIZOLÁCIA
- NÁSYP
- UPRAVENÝ TERÉN ZA OPLATENÍM


BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPITÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB


I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník :	objednávateľ :
 BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Námestie SNP 23 974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika	 DOMOV MÁRIE Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
miesto stavby :	Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
katastrálne územie :	Banská Štiavnica
stupeň dokumentácie :	dokumentácia na stavebné povolenie s náležitosťami dokumentácie na realizáciu stavby
autorizačne overil :	

Montu.

hlavný inžinier projektu :	Ing. Vlasta Martinická	zhotoviteľ :
hlavný architekt :	Ing. arch. Norbert Gubka	
autorizačne overil :	Ing. Vlasta Martinická	
vypracoval :	Ing. Mária Sotáková	

 BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o.
Miletičova 23
821 09 Bratislava



diel proj. dok. :	E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV	zák. číslo :	1747-507 BP
stavebný objekt :	SO 14.1 OPLOTENIE	arch. číslo :	34-5-40 218
názov výkresu :	REZY - NOVÝ STAV	sada číslo :	
profesia :	stavebná	mierka :	1:50
		formát :	5x4
		p. č. výkr. :	5
		dátum :	11/2021