

















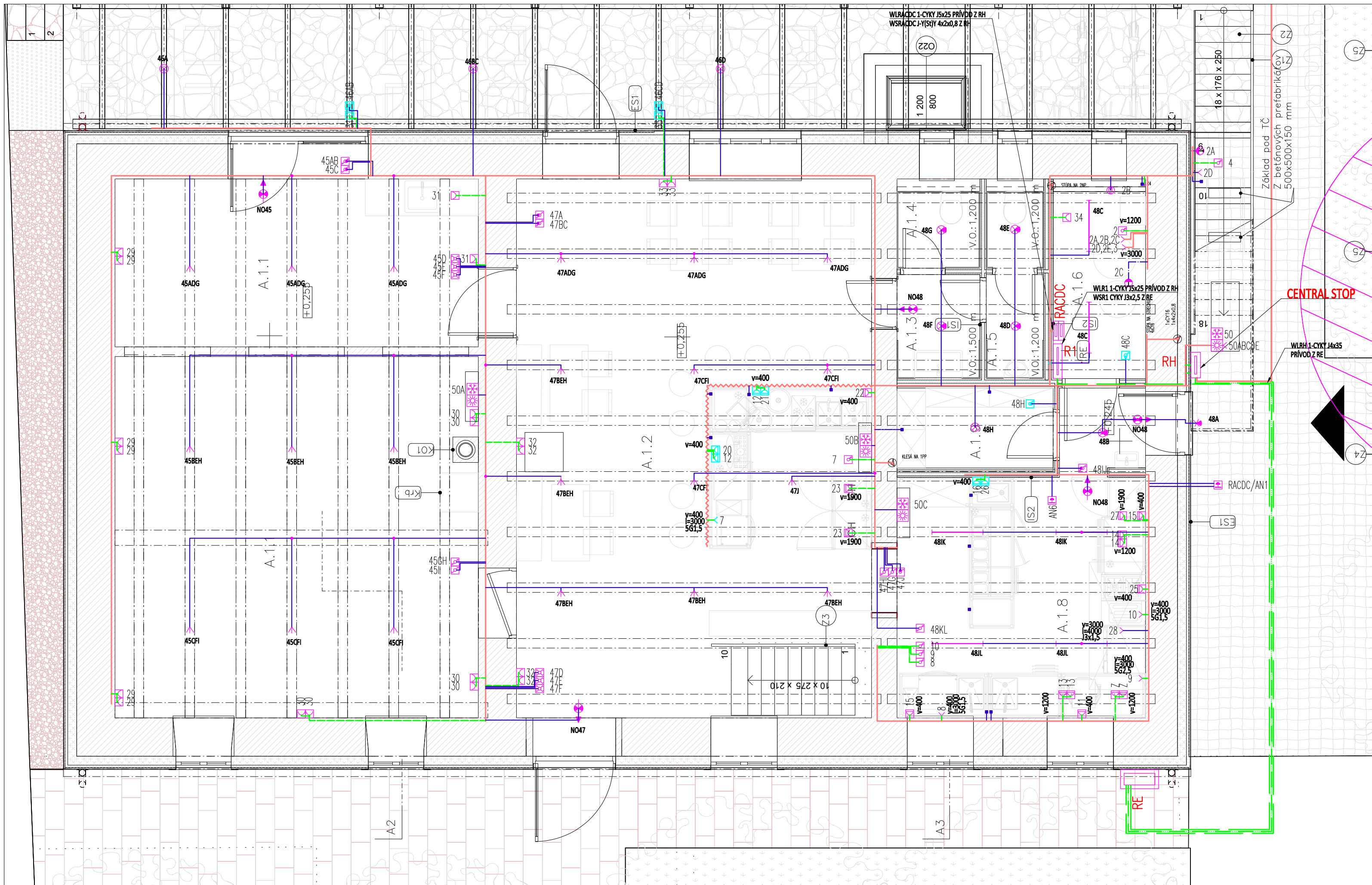





LEGENDA ZNAČENIA:  
BÚRANIE A BUDOVANIE

LEGENDA ZNAČENIA:  
KONŠTRUKCIE

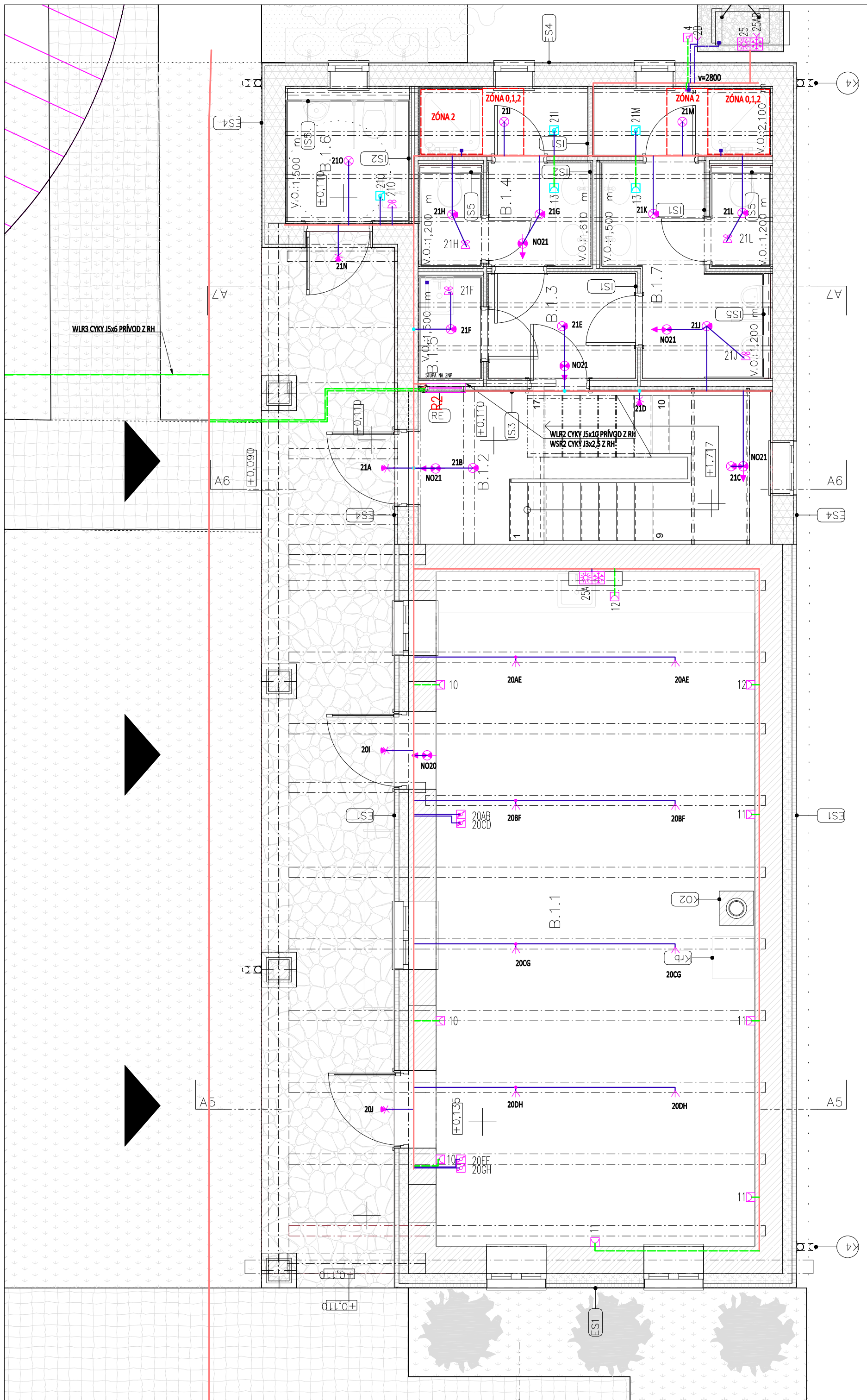
	Stena z plínou pôdnehy na maltu VPC $\geq 5$ MPa
	Betón prostý C20/25
	Železobetón C20/25 vystužený oceľ B500B
	Debnička tvárnica vyplnená betónom C20/25 a oceľ
	Drvo – konštrukčné (nosné)
	Drvený – doskový základ
	OSB 3 doska P+D
	Drvo – l-nosníky
	Drť z penového skla
	Teplná izolácia – drevozárnitá doska napr. Steico
	Teplná izolácia z fúkanej celulózy
	Teplná izolácia – polystyrén XPS
	Teplná izolácia – polystyrén EPS 150S
	Pôvodná zemina
	Nасыпанá zemina – zhutnená
	Substrát pôdneho krytu
	Zátazové drevené lomové kamenivo – frakcie 0-32r
	Zátazové drevené lomové kamenivo – frakcie 0-16
	Zátazové drevené lomové kamenivo – frakcie 4-8m
	Štrk riečny – frakcia 4/8
	Piesok 0-1mm
	Mlatové kamenivo, stabilizované a zhutnené – frakci

ZNAČKY	
1m	D Dverné konštrukcie
	DP Dverné konštrukcie protipožiarne
0-5 mm	F Fasádne konštrukcie
	V Fotovoltické panely
	K Klampiarske výrobky z farbeného pozinkovaného plechu
	O Okenné konštrukcie
	S Strešné konštrukcie
	Z Zámočnícke výrobky z farebnej konštrukčnej ocele

[illegible]

 POD OMIETKU V KRABICI DO MURNA  
 POD OMIETKU V KRABICI DO DUTÝCH PŘEČEK  
 NAD OMIETKU

Zx1,5	- - - - -	SUMACEK TEPLoty
Xy2,5, Xy4	- - - - -	ZASLUHY
Xy6	- - - - -	KUIMATIZACIA – VONKAŠIA JEDNOTKA
Ox1,5	- - - - -	KUIMATIZACIA – PREPOJ VONKAŠIA A VNÚTORNEJ JEDNOTKY
Xz1,5, Zx1,5, Xy1,5	- - - - -	SVETLO
Xz1,5, Yz1,5	- - - - -	EIB
Xy2,5, Yy4, Xy6	- - - - -	S-FAZ ROZVOD
Cy6, Cy10, Cy16	- - - - -	POSILNINE
	- - - - -	HĽAVNÁ KÁBLOVA TRASA
	- - - - -	HĽAVNÁ KÁBLOVA TRASA V POSILAE



**SELEKTÍVNY PRÍSTUP KU KOREŇOM RÔZNEJ KATEGÓRIE:**

- Korene s priemerom do 30 mm na hrane výkopu v smere k stromu i za možnej neprítomnosti bližšieho rezu.

Korene s priemerom 31 – 50 mm na hrade vyžadujú v smere k stromu zariadenie zachovávať. V prípade, že je nevyhnutné prerušiť korene tejto hrubokovej kategórie, vyžaduje sa **posadenie odborným dozorcom**. V prípade potreby prerušených, musia byť korene prehrádzané hladkým reťazom.

Pri prepláchnutí 20% budú obnovené korene priemerom **prírodným spôsobom ochrany voči strate vody a teplotným zmenám** (napríklad použitím mulčov, ktoré budú v prípade potreby včlenené 15 denne až do doby ukončenia výkopových prác, kedy budú presťahané odstránením). Potreba zariadenia bude prispôbovať teplotám a úhrnu zrážok.

Odhalenie koreňov by malo trvať do najskôr.

Korene s priemerom nad 50 mm treba zachovávať bez poškodenia a chrániť pred stratou vody a nízkymi teplotami obalením v celozimnej ochrannom materiáli. V prípade, že korene môžu odborný

dozor rozhodnúť o prerušení tejto kategórie koreňov s ohľadom na stabilitu stromu.

Ochrana pred nebezpečným dotykovým napätím podľa STN 33 2000-4-41: 03.2019  
základná ochrana (pred priamym dotykom) podľa čl.411.2 príloha "A":

- krytím, izoláciou
- pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom):
  - ochranným uzemnením č. 411.3.1.1
  - ochranným pospájaním č. 411.3.1.2
  - samočinným odpojením pri poruche č.41
- doplňková ochrana:
  - prúdové chrániče č. 415.1
  - doplnkové ochranné pospájanie č. 415.2

1	03/2024	KLIMATIZAČNÉ, FOTOVOLTIKA, DUEL			
REV.ČÍSLO	DATUM	POPIS			
NAVROBOVÁ	ZOD.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESIL	VED.PROJEKTU	
Ing.Dulanský	Ing.Dulanský	Ing.Dulanský	Ing.Dulanský	Ing. Arch.	Kierulová
KRAJ	Bratislavský	OKRES		Senec	
INVESTOR	Obec: Kostolná pri Dunaji, 903 01 Kostolná pri Dunaji 59				
ODBERATEĽ	Obec: Kostolná pri Dunaji, 903 01 Kostolná pri Dunaji 59				
NÁZOV	Centrum kultúrneho dedičstva				
Kostolná pri Dunaji, p. č. 56/1, 56/2, 57/1, 57/2, 66/1, 69/1, 77					
SO 01 Centrum kultúrneho dedičstva, SO 02 Komunitný dom s ľudovou izbou					
ČASŤ	Pôdorys 1NP				
PREDMET	VÝKRESU	Elektroinštalácia			
		FORMÁT		8/4	
		DATUM		03/2024	
		STUPEŇ		SP	
		ZAK.Č.		2024-029	
		MIERKA		1:50	
		Č. VÝKRESU		LIST	
		E02_v1		1	