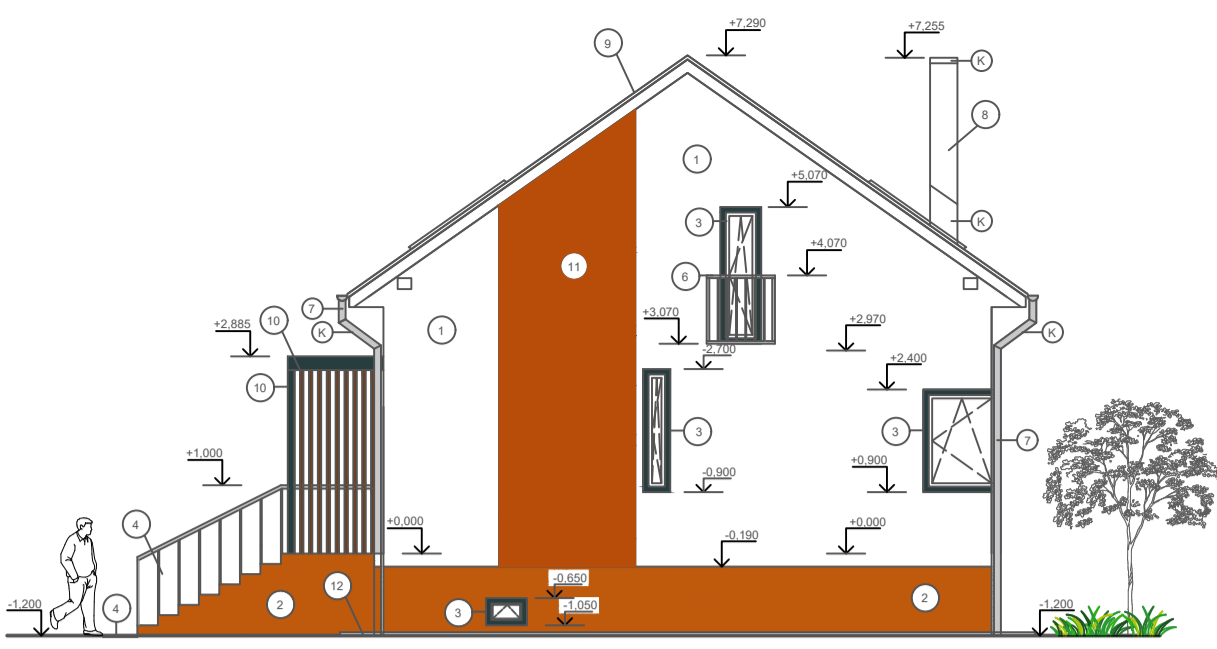
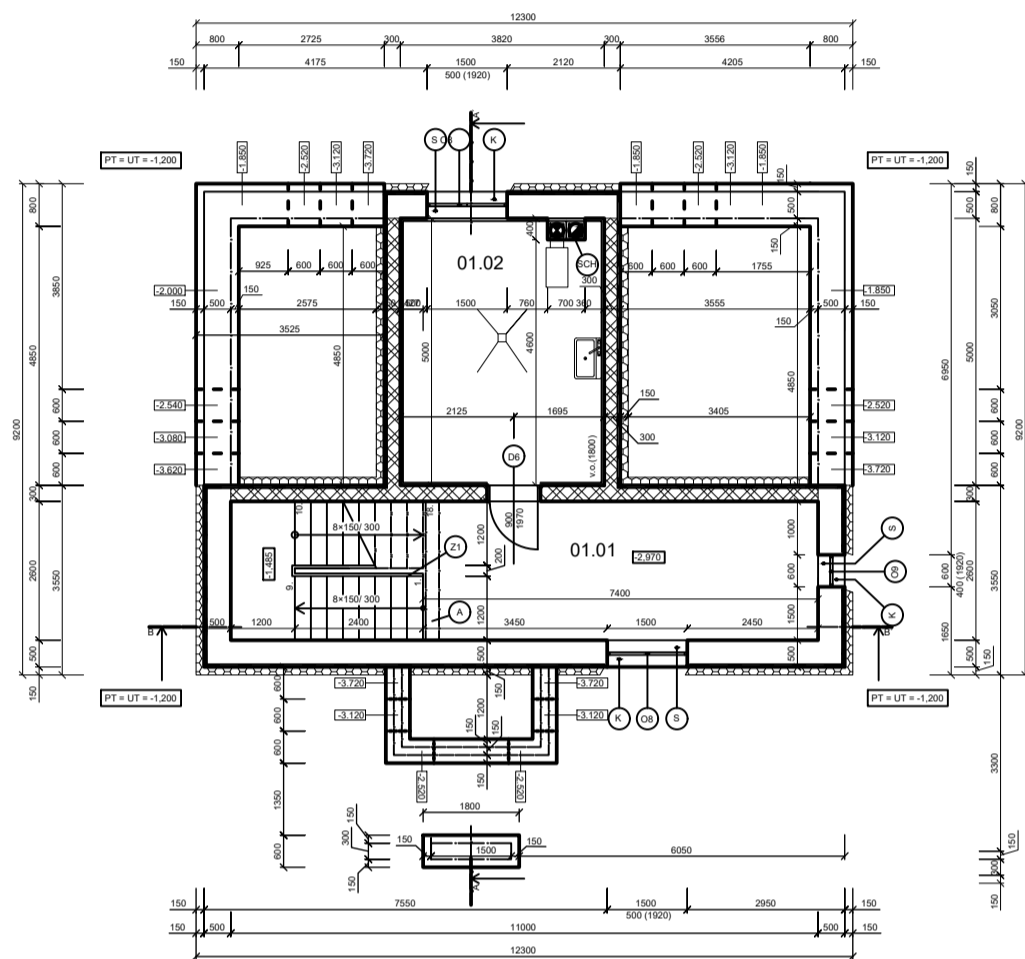


MEDVEDÍ BRLOH



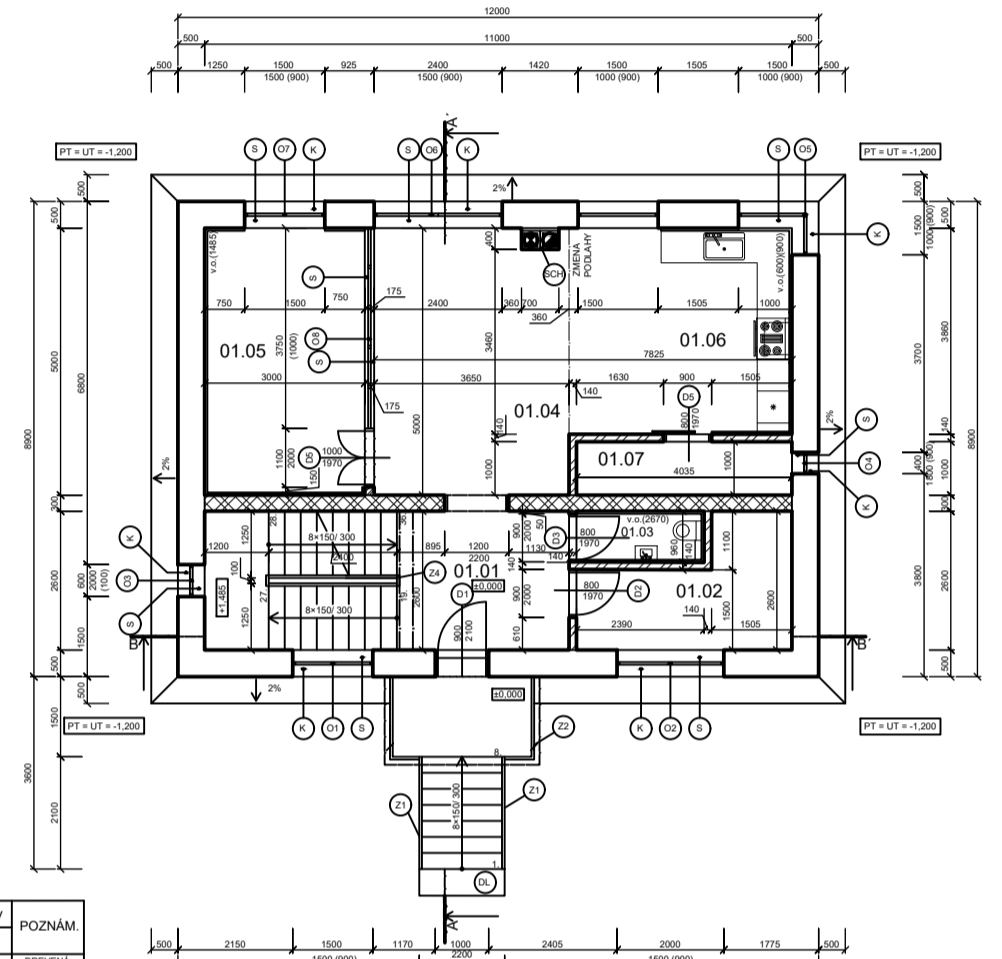
Samostatne stojaci rodinný dom, 5-izbový, s vlastným priestorovým fitkom pre majteľa. Priestory sú navrhnuté v modernom, minimalistickom a praktickom štýle. Zvislý a vodovný systém - Porotherm od firmy Wienerberger. 2.NP je navrhnuté ako obytné podkornie - Hambáľkový krov. Strecha je sedlová ukončená skladanou škridlou TONDACH. Fasáda objektu je navrhnutá v kombinácii omietka, perforovaný plech, sokel - marmolitová omietka. Okná sú plastové antracitovej farby, vstupné dvere sú bezpečnostné, interierové dvere sú - drevené. Dažďovú vodu zachytávame do retenčnej nádoby, kúrenie - plynový kotol v kotolni na ohrev teplej vody a distribúcia do radiátorov v jednotlivých miestnostiach.

1. PP



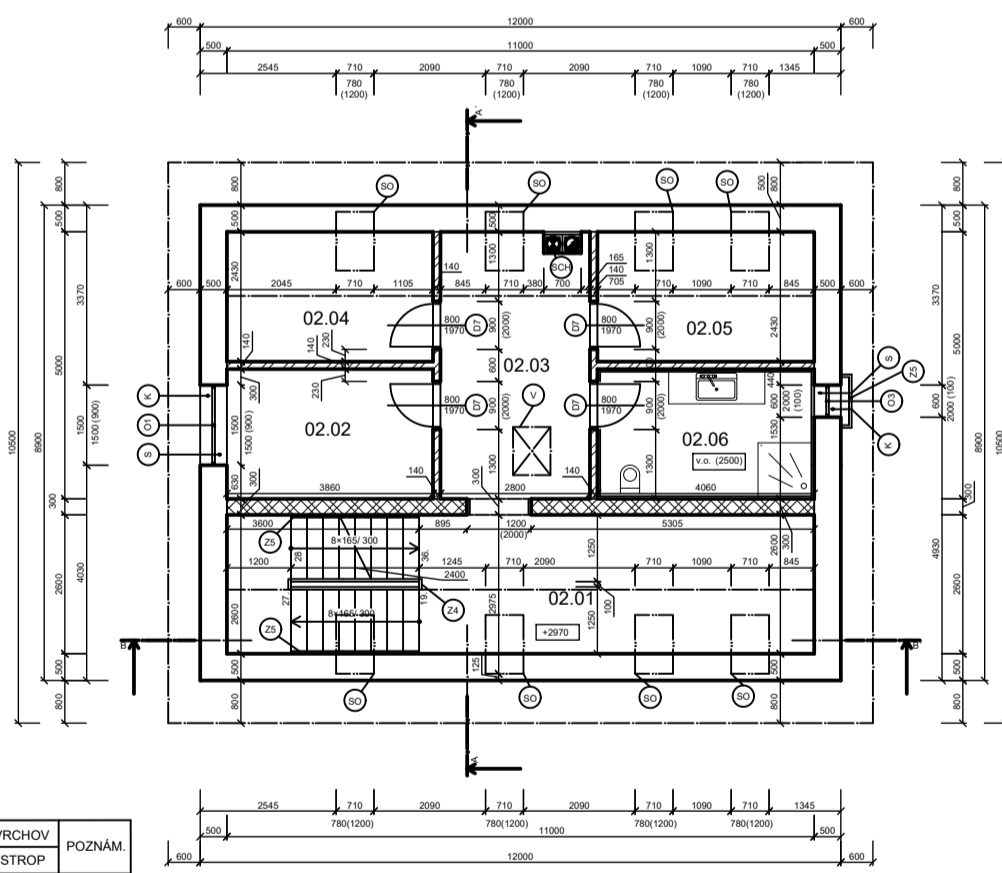
Č.M.	ÚČEL MIESTNOS.	PL m ²	PODLAHA	DZN. PO	ÚPRAVA PLOCHOV STĚNY	STŘOP	POZNÁM.
01.01	PRÍPRAVA SCHODISKOV	19,24	KERAMICKÁ DL.	P2	VÁP. OM.	VÁP. OM.	KERAMICKÝ SOKEL
01.02	KOTOLNA	19,09	KERAMICKÁ DL.	P2	VÁP. OM.	VÁP. OM.	V. O. (1800)

1. NP



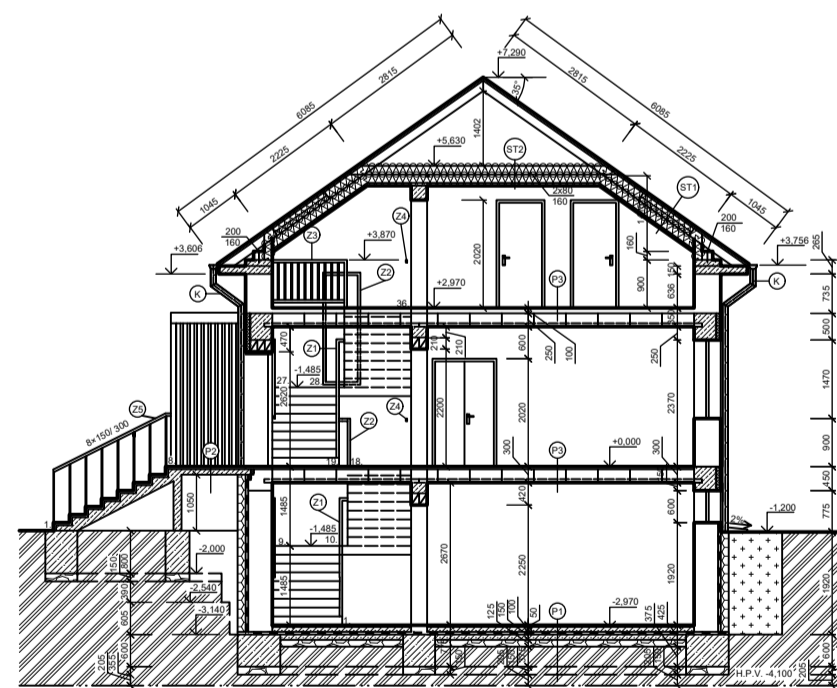
Č.M.	ÚČEL MIESTNOS.	PL m ²	PODLAHA	DZN. PO	ÚPRAVA PLOCHOV STĚNY	STŘOP	POZNÁM.
01.01	CHOĎBA	8,88	DREV. PARKET	P1	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	DREVENÁ LÍŠŤA
01.02	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	7,73	KERAMICKÁ DL.	P2	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	KERAMICKÝ SOKEL
01.03	WC	2,27	KERAMICKÁ DL.	P2	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	V. O. (2070)
01.04	OBÝVAČKA	17,02	DREV. PARKET	P1	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	DREVENÁ LÍŠŤA
01.05	PRÍTO	15,04	SADROVÁ POŠLAHA	P4	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	SOCHNÝ OBR. (1,1)
01.06	KUCHYŇA	16,18	KERAMICKÁ DL.	P2	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	KERAMICKÝ SOKEL
01.05	SPALŇA	4,08	KERAMICKÁ DL.	P2	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	KERAMICKÝ SOKEL

2. NP



Č.M.	ÚČEL MIESTNOS.	PL m ²	PODLAHA	DZN. PO	ÚPRAVA PLOCHOV STĚNY	STŘOP	POZNÁM.
02.01	CHOĎBA	19,24	DREV. PARKET	P1	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	DREVENÁ LÍŠŤA
02.02	NOŠŤOVKA	9,38	DREV. PARKET	P1	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	DREVENÁ LÍŠŤA
02.03	CHOĎBA	13,72	DREV. PARKET	P1	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	DREVENÁ LÍŠŤA
02.04	PRACOVŇA	9,38	DREV. PARKET	P1	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	DREVENÁ LÍŠŤA
02.05	IZBA	9,87	DREV. PARKET	P1	SADROVÁ OMIEŤKA	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	DREVENÁ LÍŠŤA
02.06	KÚPEĽNA	9,87	KERAMICKÁ DL.	P2	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENCENÝ OMIEŤKA	KERAMICKÝ SOKEL

REZ OBJEKTOM



LEGENDA MATERIÁLOV
<ul style="list-style-type: none"> MAVRY ZHŤEŤNÉ VO VÝŠKACH 300 mm NA UKONČENOSTI 0,2 MPa PREVLÁDAJÚCE MURIVO - OBYČOVÉ MURIVO HR. 500 MM Z POROTHERM SOT PROFI DRYFIX - MURIVO S VÝŠKOVOU PEVNOSŤOU > 2 MPa CHRÁNYA HYDROIZOLÁCIE OSTŤNÉ BETÓN OSTŤNÉ STŤIKOVÉ LÓŽO BELEZOBETÓN OVŤOVANÁ ZEMŇA TEPEĽNÁ IZOLÁCIA STYRODUR HYDROIZOLÁCIA-HP-NNA-HYDROBIT NATAVŤ-NNA
<ul style="list-style-type: none"> KERAMICKÁ DLÁŽBA HR. 7 mm LEPÁČKA ZMES HR. 3 mm CEŤNÝ POTER HR. 40 mm HYDROIZOLÁCIA-HP-NNA-HYDROBIT NATAVŤ-NNA PODVLÁDOVÝ BETÓN HR. 150 mm GEOTEXTILIA BERAMOVÁ FELTEK HR. 100 mm NERIEM. KAMENNÝ LÁPOR HR. 100mm OVŤOVANÁ ZEMŇA
<ul style="list-style-type: none"> SC. 8003A <ul style="list-style-type: none"> ŠABLONA TONDACH BOLERO DEK CONTINUM HR. 18 mm LATA STREŠNÁ IMPREGNOVANÁ HR. 40 mm DEKONT. MĚL PŘÍD. 0,48 mm DEKTAPE KONTRA 1. VRSTVA IZOLÁCIE DEKWOL G 0350 HR. 180 mm 2. VRSTVA IZOLÁCIE DEKWOL G 0350 HR. 180 mm 3. VRSTVA IZOLÁCIE DEKWOL G 0350 HR. 180 mm PAROZÁBRANA DEKPOL N AL 178 SPECIAL POBITIE Z DOŠEK HR. 25 mm SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD
<ul style="list-style-type: none"> STO. PO.1009A <ul style="list-style-type: none"> ZMALOP Z OŠB. DOŠEK HR. 35 mm 1. VRSTVA IZOLÁCIE DEKWOL G 0350 HR. 180 mm 2. VRSTVA IZOLÁCIE DEKWOL G 0350 HR. 180 mm PAROZÁBRANA DEKPOL N AL 178 SPECIAL POBITIE Z DOŠEK HR. 25 mm SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD
<ul style="list-style-type: none"> 1. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 2. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 3. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 4. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 5. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 6. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 7. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 8. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 9. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 10. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 11. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 12. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 13. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 14. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 15. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 16. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 17. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 18. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 19. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 20. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 21. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 22. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 23. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 24. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 25. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 26. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 27. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 28. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 29. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 30. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC

RODINNÝ DOM - Medvedí brloh
<ul style="list-style-type: none"> 1. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 2. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 3. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 4. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 5. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 6. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 7. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 8. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 9. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 10. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 11. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 12. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 13. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 14. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 15. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 16. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 17. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 18. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 19. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 20. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 21. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 22. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 23. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 24. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 25. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 26. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 27. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 28. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 29. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC
<ul style="list-style-type: none"> 30. VÝŠKOVÝ ZÁMOČNÝKÝ PRÁC

autor:
Laura Rybárová
Radoslav Bíla

název školy
SPŠSaG BRATISLAVA
 trieda / školní rok
Třída III. BG /2023-2024

vedoucí ročníkové práce:
Ing. Lenka Budjáková
Konečná, PhD.
 autor originálního projektu:
Rybárová, Bíla

