










**LEGENDA HMOT:**

	STAMUČI ZINO
	SÍPK PÁČKA TL.10mm+PROFL. CW+UW 75+ DESKY 1x12,5mm, BEZ TL
	OBROVOVIA NOSNÁ STRŇA TL.275mm Z DREVENÝCH PÁNEŤO -HRAVOCY 60/40mm PO 625mm + VLOŽENÁ TIEPPLA IZOLÁCIA Z UMERNELNI VARY TL. 140mm
	VNÚTRNÁ STĚNA: NOSNÝ DESKA P+D TL. 15mm+SÍPK DESKA TL.12,5mm
	VNÚTRNÁ STRANA TL. 21 W TL.50mm MEZU DREVENÝMA ROŠTAMI 50/50+PROFLNI FOLIE+ PROTIVÁNIA MEZERA OBKRUHO -HRAVOCY DESKY CEMENTNÝMSKOTÉ 1,24mm
	VNÚTRNÁ NOSNÁ STĚNA TL. 160mm Z DREVENÝCH PÁNEŤO TL.40/60mm
	PO 625mm + AKUSTICKÁ IZOLÁCIA Z UMERNELNI VARY TL.140mm
	OPUŠTENÍ: 1x SÍPK DESKA TL. 12,5mm Z KAŽDE STRANY
	OKAPOVÝ CHODNÍK, Š. 200mm + KADIEČEK VASTY 60mm ULOŽENÝ NA TEXTILNÚ ODOLNÚ PROTI PROUDŠTIAM KROUŽKŤU, LEMOVANÝ DREVĚNÝM PÁNEŤOM TL. 30mm+ CIELOVÁ DEKVA 32,5m

- ① DOZÍENÍ – CHEMIE ŽIVOÚ PŮVODNÝCH CHEM. PÍŠ NA VÁPNOCEMENTOVOU MALTU M10/ ZARÁMENÍ VO VÝBROJNÍKOVÝCH VÝPNEŤOCH
- ② BETONOVÝ OBRUBNÍK VÝŠKA 100mm/ ŠÍŘKA 100mm
- ③ ONO DÍ. D2 BUDE OSAZENO NA LÍČI STEHU S CHEMBE
- ④ LETECKÁ STEHA 6x22mm, SKLAŠIA SI-1/OLUŠIA PASOVÉ CEMENTOBRANÉ DESKY 24mm, PODPORILI VZ. VYKRES 012
- ⑤ OCELOVÝ SLOUPEK MUSÍ BYŤ ZAPUŠTENÝ DO KAMIONOVÉ BETONOVÉ PODSTĚI – KOTVENÍ PÁNIK PLETENÍ K ZÁKLADU

⑥ ZELENOBÝNÝ PREPAROVANÝ PŘEKAD 140x40x10, DL.2300mm

- $\pm 0,000 =$  stávající INP základní školy = 610,290 m.m.n. Bpr

PÜDÖRYS 1NP

---

Währung 1:50

ÖSBO  
VORLESU

D2