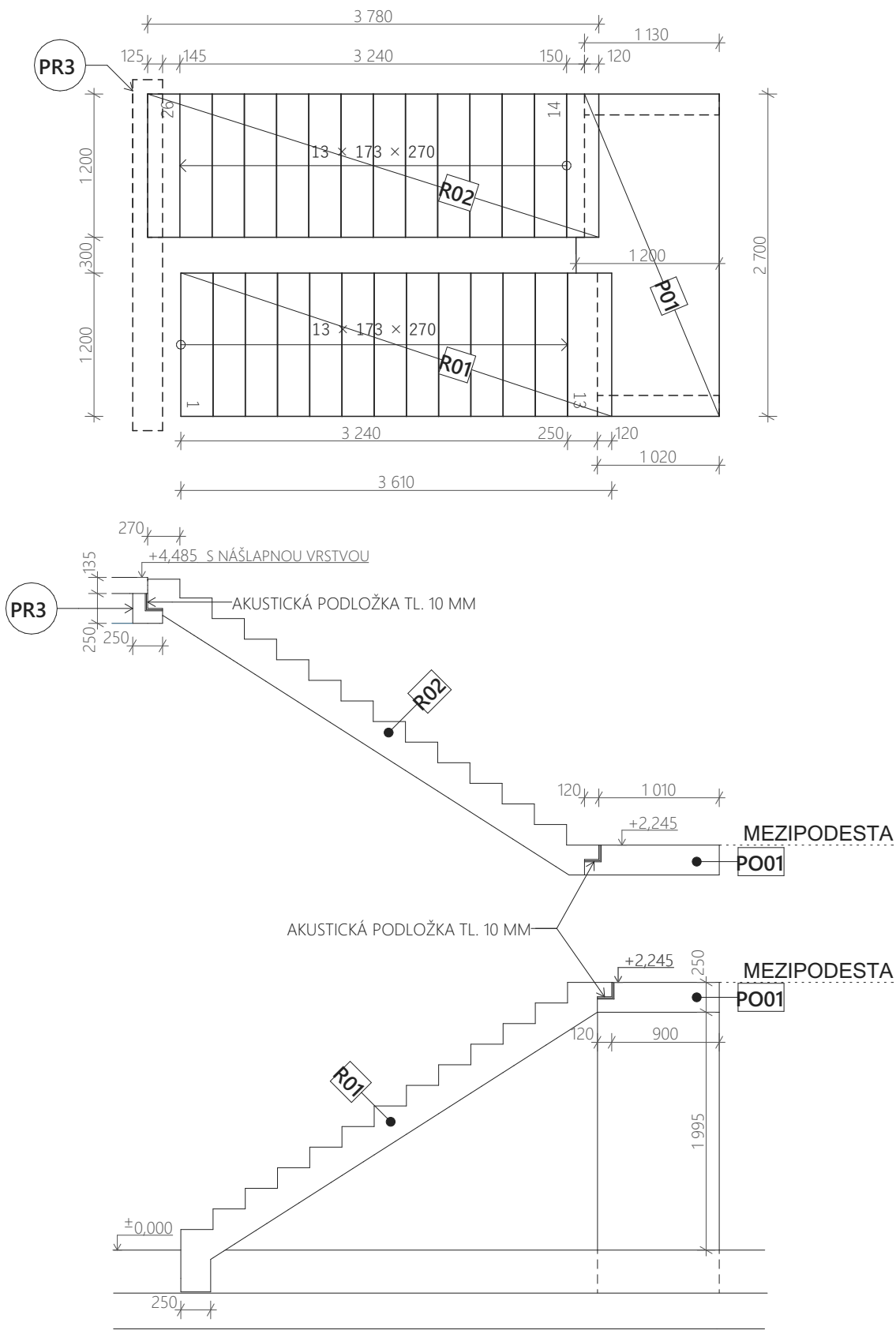


SCHODIŠTĚ SO 01



VÝPIS PRVKŮ PREFA

označení	popis	umístění	objem (m3)	hmotnost (t)
R01	PREFA SCH. RAMENO	1.NP	1,4	3,4
R02	PREFA SCH. RAMENO	1.NP	1,6	3,8
P01	PREFA PODESTA	1.NP	0,7	1,7

POPIS SCHODIŠTĚ

DVOURAMENNÉ PREFA SCHODIŠTĚ S MEZIPODESTOU.  
MEZIPODESTA ULOŽENA NA VYZDÍVKÁCH TL. 175 MM.  
SPODNÍ RAMENO ULOŽENO NA BETONOVOU ZÁKLADOVOU DESKU A MEZIPODESTU.  
HORNÍ RAMENO ULOŽENO NA MEZIPODESTĚ A BETONOVÉM PRŮVLAKU.  
MONTÁŽ SCHODIŠŤ UVAŽOVÁNA PŘED BETONÁŽÍ PODLAHOVÉ DESKY.  
JEDNOTLIVÉ DÍLCE BUDOU VZÁJEMNĚ ZVUKOVĚ ODDĚLENY  
A ODDĚLENY OD NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.

BETON min. C35/45 XC1

- PREFABRIKOVANÉ KONSTRUKCE - PODLE SPECIFIKACE VÝROBCE PREFABRIK

OCEL (VÝZTUŽ) 10 505 (R)

- VYZTUŽENÍ PREFA RAMEN 60 kg/m³

POZNÁMKY

- HRANY PREFABRIKÁTŮ ŠIKMÉ 20/20 MM
- TATO DOKUMENTACE NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ, ZHOTOVITEL PŘEDLOŽÍ VÝROBNÍ DOKUEMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

±0.000 = 380,70 m.n.m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

INVESTOR: <b>Královéhradecký kraj</b> Přívovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČO: 708 89 546		GENERÁLNÍ DODAVATEL:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT <b>CE-ING s.r.o.</b> Polská 375, Běloves, 547 01 Náchod IČO: 044 75 631		AUTORIZACE:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. RENÉ HUBKA ING. PETR CHOBOTSKÝ		ČKAIT 0600923 ČKAIT 0601616	
SUBDODAVATEL <b>PRISPO s.r.o.</b> Polská 375,Běloves, 547 01 Náchod IČO: 139 97 220		části dokumentace : <b>STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b>	
ZODPOVĚDNÝ PROJ.: PROJEKTANT:		ING. PETR CHOBOTSKÝ MICHAL VACEK	
NÁZEV AKCE:		ZAKÁZKA ČÍSLO:	16
Výjezdová základna ZZS KHK v Náchodě		ČÍSLO PARÉ:	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 - BUDOVA ZZS		STUPEŇ DOKUMENTACE	DPS
SOUBOR DLE VYHLÁŠKY D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		ČÍSLO DLE VYHLÁŠKY:	
D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		REVIZE:	_00
NÁZEV VÝKRESU: D.1.2.8 PREFA SCHODIŠTĚ		DATUM:	9/2024
		MĚŘÍTKO VÝKRESU:	1:50