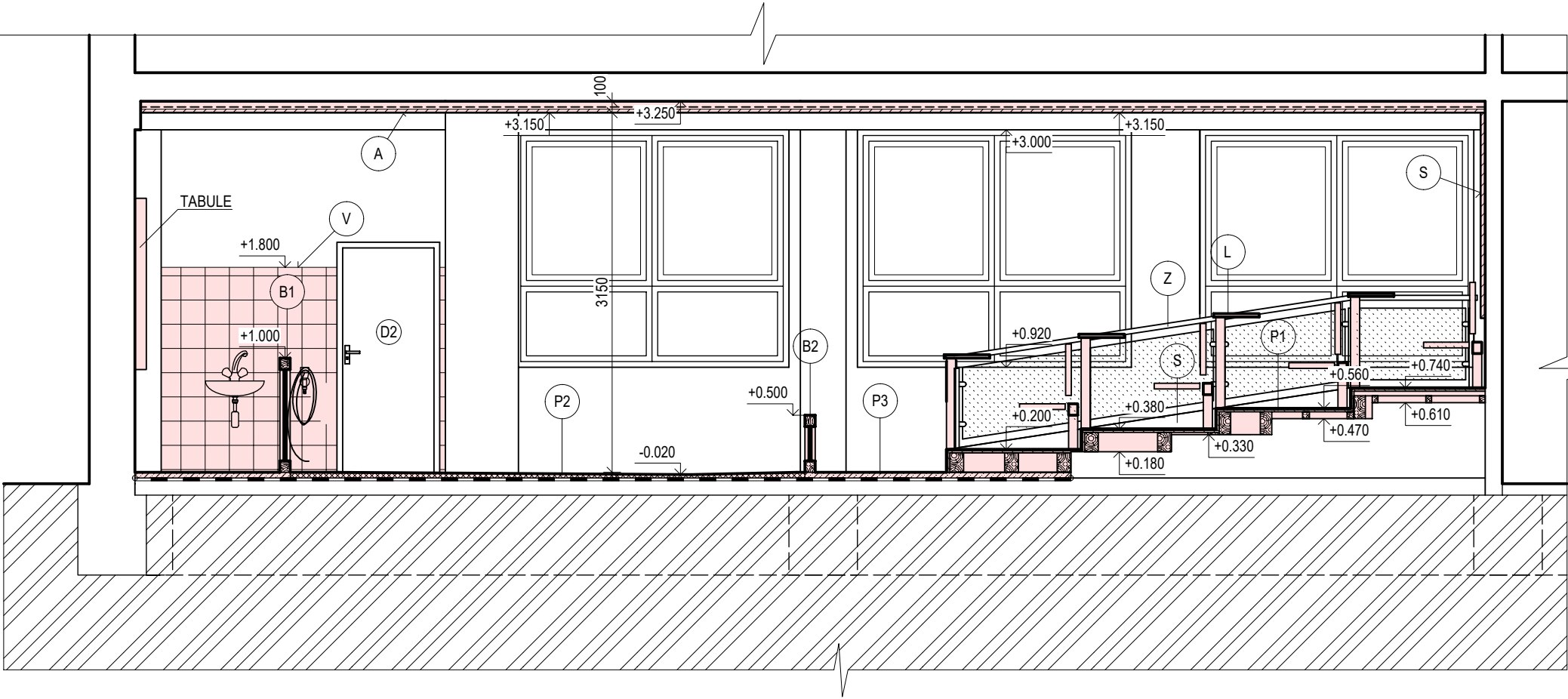


ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLŮ

- A** AKUSTICKÝ PODHLED Z DESEK Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN UMÍSTĚNÝCH DO ROŠTU Z OCELOVÝCH PROFILŮ
DESKY: ZVUKOVÁ POHLTIVOST: $\alpha_w = 0,55$, NCR = 0,55, TŘÍDA: A2
TLOUŠTKY: 15MM
ROZMĚRY 600X600X15
DĚROVÁNÍ: PRŮMĚR OTVORŮ 4MM, ODSTUP 16MM
PLOŠNÁ HMOTNOST: 4KG/M2
- P1** KONSTRUKCE PODLAHY
- KOBEREK
- LEPIDLO
- 2 X OSB DESKA
- DŘEVĚNÝ NOSNÝ RÁM Z HRANOLŮ 60X60MM
- DŘEVĚNÝ STOJATÝ RÁM Z HRANOLŮ 50X40MM
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ STUPNĚ
- P2** KONSTRUKCE PODLAHY
- GUMOVÉ PROTISKLUZOVÉ DÍLCE TL. 14MM
- LEPIDLO
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ BETON TL. 100MM
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- P3** KONSTRUKCE PODLAHY
- KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 10MM
- FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL. 5MM
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ BETON TL. 100MM
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- S** AKUSTICKÁ PŘEDSTĚNA Z DŘEVOVLÁKNITÝCH DESEK PŘÍŠROBOVÁNA NA OCELOVÉ CD PROFIY, ROZMĚR PŘEDSTĚNY JE 6,78 X 1,8M.
DESKY: ROZMĚR: 600X600 MM
TLOUŠTKA: 30MM
PLOŠNÁ HMOTNOST: 11,3Kg/m2
ZVUKOVÁ POHLTIVOST: $\alpha_w = 0,90$, NCR = 0,95, TŘÍDA: A
- L** POSLUCHÁRENSKÉ SEZENÍ SE STOLEČKY
- V** KERAMICKÝ OBKLAD
BARVA: BÍLÁ
ROZMĚRY: 200X200 MM
POVRCH: GLAZOVANÉ, MATNÉ
- Z** NEREZOVÉ ZÁBRADLÍ SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ V. 850MM
VIZ. VÝKRES ZÁBRADLÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JANA SOUČKOVÁ AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO POZEMNÍ STAVBY ČKAIT - 0013778	STAVBA: Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem - rekonstrukce a vybavení odborné učebny		PROJEKTANT: ING. ONDŘEJ BALOUN Gen. R. Tesáříka 136, 261 01 Příbram I e-mail: baloun6@seznam.cz tel.: 724 960 510 www.p2projekt.cz PARÉ Č.:
	MÍSTO STAVBY:	K. Ú.: KLADRUBY NAD LABEM, PARCEL. Č.: 516/11	
	INVESTOR:	Pardubický kraj Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	
	STUPEŇ PD:	PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
	ČÁST:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST	
	NÁZEV VÝKRESU: ŘEZ A-A'		Č. VÝKRESU: 6
	V/Š = 297 / 420 (0.12m2)		ČÍSLO ZAKÁZKY: 2019-01
			DATUM: 1/2019
			MĚŘÍTKO: 1:50
			Alplan 2015