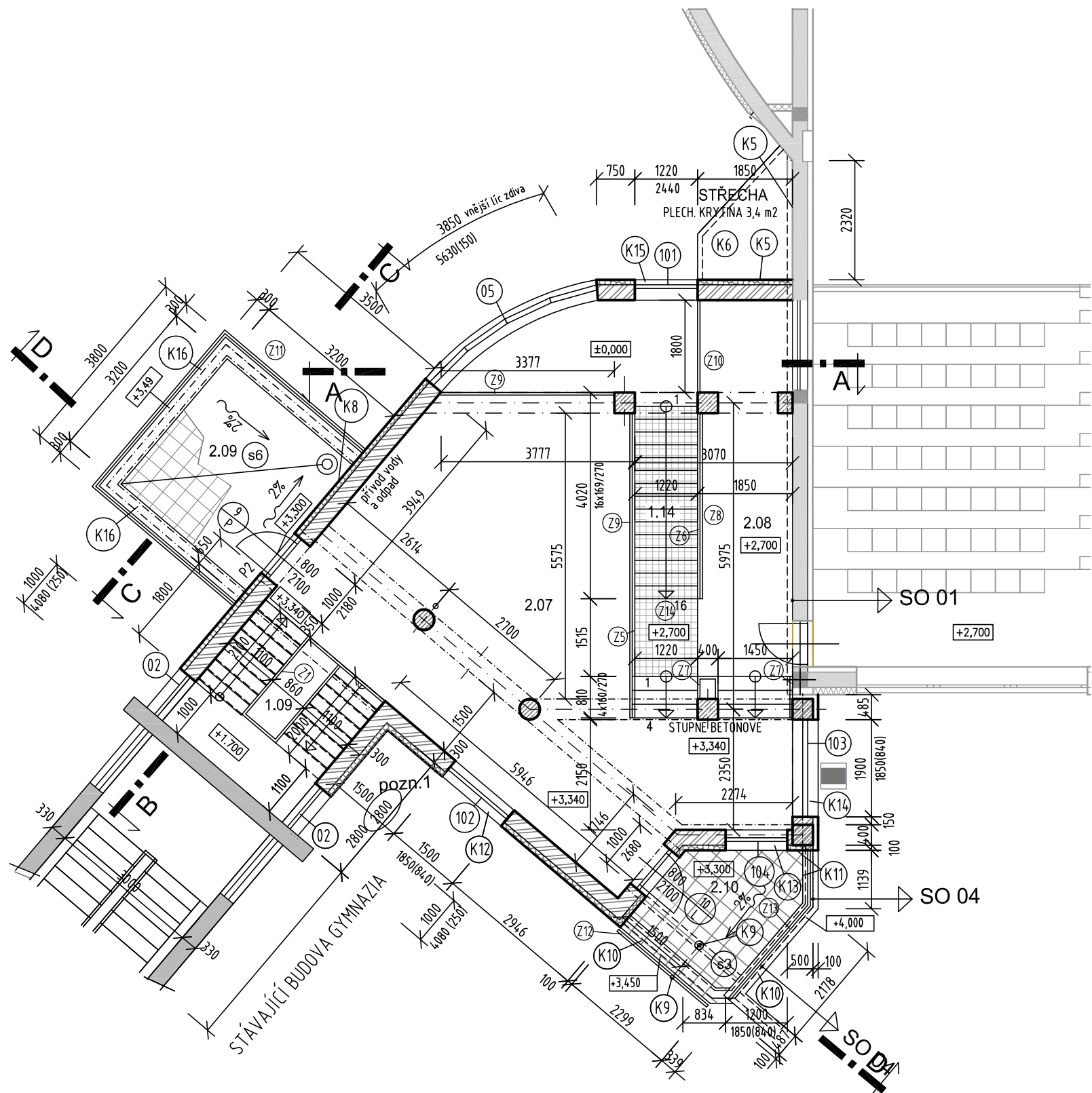


1. PATRO +2,700; +3,340



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	POPIS MÍSTNOSTÍ	m 2	PODLAHA	ÚPRAVY STĚN	ÚPRAVY STROPU	POZNÁMKA
2.07	GALERIE	51,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR V=1800mm	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	SOKLÍK
2.08	GALERIE	14,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA OMYVATELNÝ NÁTĚR V=1800mm	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	SOKLÍK
2.09	BALKON	10,24	DLAŽBA NA PODLOŽKÁCH	VENKOVNÍ OMÍTKA		
2.10	BALKON	6,75	DLAŽBA NA PODLOŽKÁCH	VENKOVNÍ OMÍTKA		
1.09	SCHODIŠTĚ		STĚRKA			
1.14	SCHODIŠTĚ		POROROŠT			

LEGENDA ZDIVA

- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 30 PROFI NA MALTU M2,5
+ FASÁDNÍ OBKLAD ŠEDÝ POLYSTYREN TL.120mm
- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 30 P+D NA MALTU CEMENTOVOU M5
- ZDIVO PŘÍČEK Z CIHEL POROTHERM 12,5 NA MALTU CEMENTOVOU M5
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO

POZNÁMKA

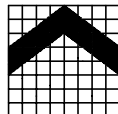
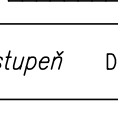
SKLADBY PODLAH A STŘECH JSOU UVEDENY NA VÝKRESECH ŘEZŮ
V PODLAŽE BUDOU ULOŽENY ROZVODY ELEKTRO - PŘÍVODY KE SVĚTLŮM VRTAT PROSTUPY Ø10mm
STAVBA DÁLE PROVEDE DRÁŽKY A PROSTUPY PRO INSTALACE. PROSTUPY PODLAHOU BUDOU VRTÁNY.
HRANU PRVNÍHO A POSLEDNÍHO STUPNĚ V KAŽDÉM SCHODIŠTĚVÉM RAMENI BAREVNĚ ODLÍŠIT.
PŘEKLADY NAD OKNY JSOU TVOŘENY VENCEM - VIZ STATIKA.

VÝPIS PŘEKLADŮ

KERAMICKÉ PŘEKLADY POROTHERM NUTNO OSAZOVAT PŘESNĚ DLE METODICKÝCH POKYNŮ VÝROBCE
PŘI POUŽITÍ JINÉHO ZDÍČHO SYSTÉMU POUŽÍT TAKÉ ODPOVÍDAJÍCÍ KERAMICKÉ PŘEKLADY

Č.	POPIS SESTAVY	POČET SESTAV	POZN.
P2	3x POROTHERM PŘEKLAD 7 - DL. 1500mm +EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN TL. 80mm	1	

±0,000 = 220.500 Bpv

autoriz. projektant Ing. arch. Miroslav Petrůň		vypracoval Ing. Radko Stránský			ING. ARCH. MIROSLAV PETRÁŇ B•P PROJEKT ŠKROUPOVA 585 530 03 PARDUBICE tel.777 750 923, e-mail: petran@bp-projekt.cz	
investor Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice						
akce GYMNÁZIUM DAŠICKÁ přístavba šaten a technického zázemí haly					stupeň DPS měřítko 1:100	
SO 03 - přístavba spojovacího krčku					formát 4 A4 datum 01/2016 změna	
výkres 1. PATRO		č. kopie		č. výkresu A 33		