

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	účel místnosti	m ²	povrch podlah	ozn.	povrch stěn, poznámka
0-01	Schodiště	3,58	Betonové stupně	C2	Oprava schodišťových stupňů
0-02	Chodba	10,30	Betonová	C2	Oprava stávající omítky
0-03	Sklad	21,02	Betonová	C2	Oprava stávající podlahy
0-04	Strojovna úT	20,86	Betonová	C2	Oprava stávající omítky

LEGENDA MATERIÁLŮ

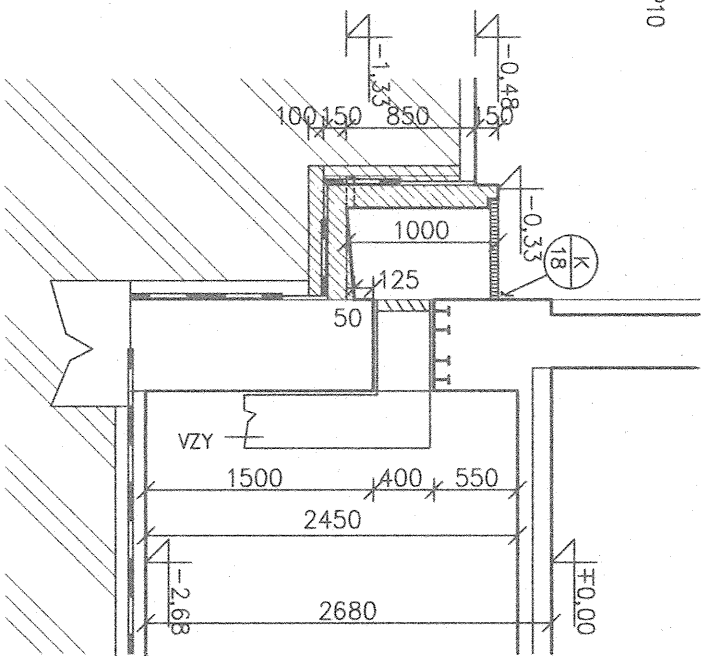
- PRÍČKY TL. 100, 150MM Z OHEI. DVOUDĚŘOVÝCH, PK-ODN P4 MC5
- BLOKY POROTHERM TL. 365 MM (D0ZD(KV)) NA MVC 2,5, P10
- IZOLAČNÍ PŘÍZDÍKA TL. 100 MM, CHILY PLNĚ P10 MC5
- ZDIVO KOMINU TL. 150 MM, CHILY PLNĚ P20 MC10
- PROSTÝ BETON R. B10
- ZDIVO STÁVAJÍCÍ
- KONSTRUKCE BOURANÉ

VÝPIS OCELI

1 80 – 1000 MM 4KS

POZN.

- NOVÉ PRÍČKY PROVÁZAT SE STÁVAJÍCÍM ZDÍVEM POMOCÍ KAPES A 1000 MM, HLoubKA KAPES 150 MM
- NOVÉ PRÍČKY ZALOŽIT NA NOSNOU KONSTRUKCI STROPU NEBO NA ZÁKLAD. PÁS
- STÁVAJÍCÍ PORUŠENOU OMÍTKU ODSTRANIT A ZDÍVO NOVĚ OMÍTKNOUT VČ. MALBY



ŘEZ 1-1

+ 0,00=484,80

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	PROJEKT	PÁŘE
ING. L. TOMEK	ING. V. KUNDERA	ING. V. KUNDERA	Ing. LUDĚK TOMEK	1
INVESTOR	NEMOCNICE S AMBULANTNÍ ČÁSTÍ JINDŘICHŮV HRADEC	628 00 BRNO, Střed Zámků 33	Ing. LUDĚK TOMEK	BA4
AKCE	REKONSTRUKCE BUDOVY TO NA STAVBA	SO 001	STUPĚN PS	FORMÁT BA4
OBSAH	PŮDORYS 1.PP, BOURACÍ PRÁCE	MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKR.	E1.1-5