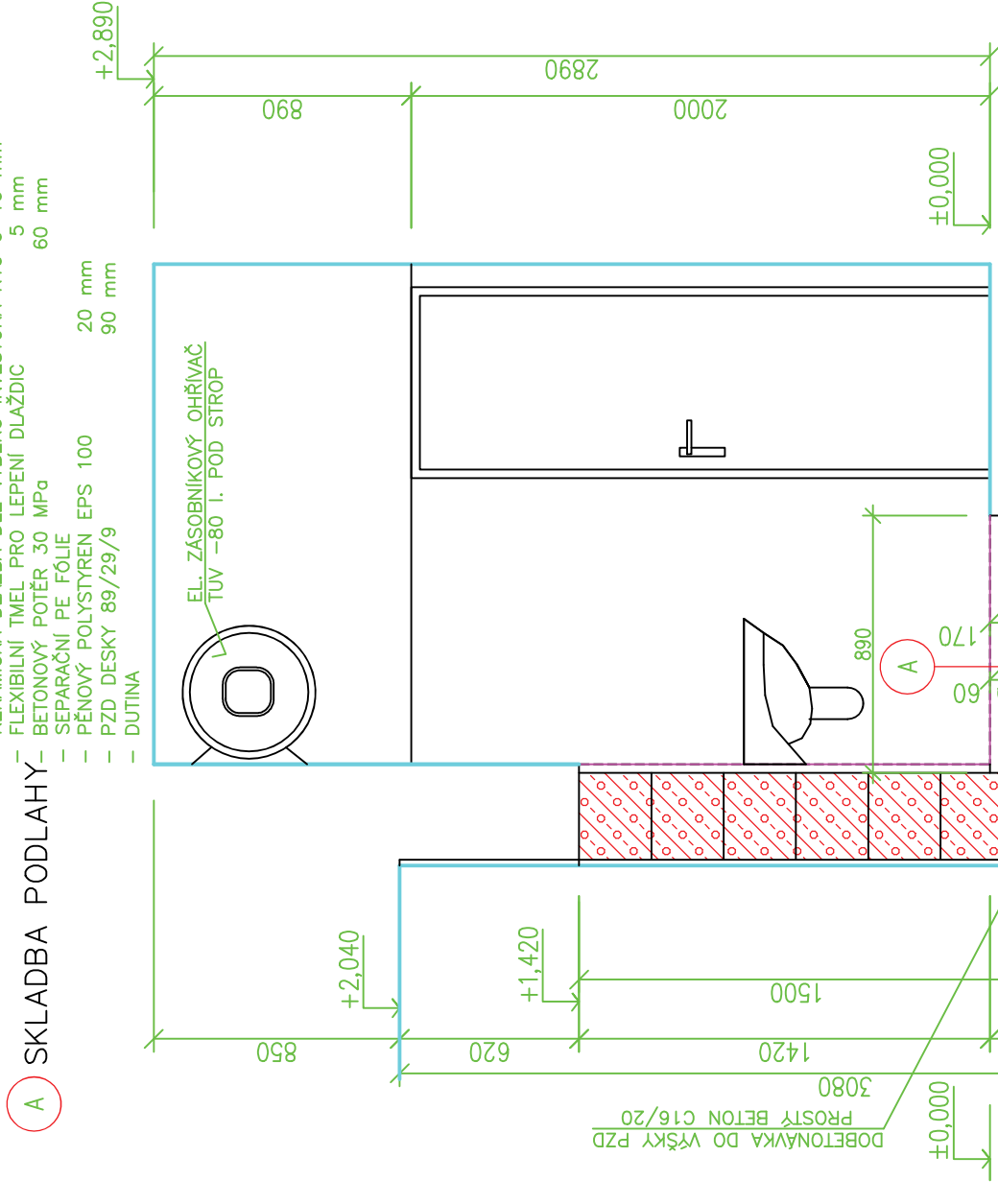


A SKLADBA PODLAHY

- | | | | |
|---|---------------------------------------|-----|---------|
| - | KERAMICKÁ DLAŽBA DLE VÝBĚRU INVESTORA | R10 | 9–10 mm |
| - | FLEXIBILNÍ TMEL PRO LEPENÍ DLAŽDIC | | 5 mm |
| - | BETONOVÝ POTĚR 30 MPa | | 60 mm |
| - | SEPARAČNÍ PE FÓLIE | | |
| - | PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 100 | | 20 mm |
| - | PZD DESKY 89/29/9 | | 90 mm |
| - | DUTINA | | |



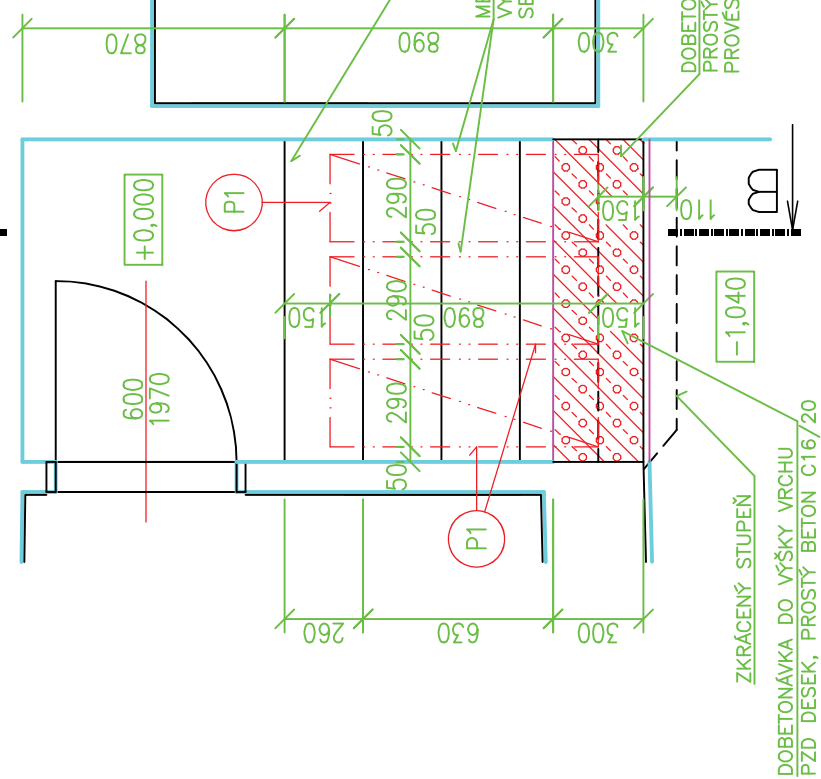
TABULKA MÍSTNOSTÍ :

Č.	NÁZEV	PODLAHA	m2	STĚNY
11	PŘEDSÍŇ	KERAM. DLAŽBA R10, TŘÍDA B	2,23	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2000 mm
12	WC	KERAM. DLAŽBA R10	0,93	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2000 mm
13	SPRCHA B	KERAM. DLAŽBA R10, TŘÍDA B	0,97	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2000 mm
14	UMÝVÁRNA A	KERAM. DLAŽBA R10	1,90	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2000 mm
15	SLUŽEBNA	STÁVAJÍCÍ PVC OBKLAD SOKLU		NOVÝ ŠTUK A MALBA V MÍSTĚ PUV.OBKLAĐU

DOBETONÁVKA DO VÝŠKY VRCHU PZD
PROSTÝ BETON C16/20

SEŘÍZNUTÍM DO VRCHU DESEK
VYPLNIT VHDNOU MONTÁŽNÍ PĚNOU
VÝZRY MEZI PZD DESKAMI

VYROVNÁNÍ PODLAHY – SKLADBA



B SKLADBA PODLAHY

- | | | |
|--|---------|----|
| — KERAMICKÁ DLÁŽBA DLE INVESTORA R10, TR.B | 9–10 mm | mm |
| — FLEXIBILNÍ TMEL PRO LEPENÍ DLÁŽDIC | 5 | mm |
| — NÁTĚR 2x TEKUTOU LEPENKOU | | |
| — BETONOVÝ POTĚR 30 MPa, SPÁD 3% | 55–85 | mm |
| — SEPARAČNÍ PE FÓLIE | | |
| — PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 100 | 50 | mm |
| — STAVAJÍCÍ BETON. PODLAHA | 170 | mm |

LEGENDA : :

- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝH TVÁRNIC TL. 300mm NA TMEL DODÁVANÝ VÝROBCEM. 2 ŘADY TVÁRNIC VÝŠKY 249 mm ZALOŽIT NA DOBETONOVANÝ SCHOD. STUPEN |
|  | DOZDĚNÍ STAV. PŘÍČKY PO STROP. Z ÚROVNĚ 2200mm DO 2890mm. CIHLY PLNÉ NA TL. 65mm A MVC25 CIHLY ZALOŽIT DO VĚNCE Z2 A VYKLINOVAT DO STROPU |
|  | OBEZDIVKA KOMBIFIXU ZAVĚŠENÉHO WC Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC TL. 200mm NA TMEL DODÁVANÝ VÝROBCEM. VÝŠKA cca 1250mm. LICOVANÝ STAV. ZDIVEM |

Wilbur Park

Vypracoval ING.M. TRNKA	Zodp. projektant ING.S.LANGMAJER	Tech. kontrola
Kreslil PLOTŘ		
Investor STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA, MASARYKOVŮ NÁM. 97/1		
Akce REKONSTRUKCE ČÁSTÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V BUDOVOÁCH MAGISTRÁTU MĚSTA JIHLAVY JOŠTOVA 3, HLUBOKÁ 8, TYRŠOVA 18, JIHLAVA		
KS OBJEKT	S.O.1 JOŠTOVA 3	
Obsah výkresů NOVĚ NAVRHOVNÉ PRVKY A KONSTRUKCE		

P1 PZD DESKA PÍLNÁ 890/290/90 mm –

DESKY ULOŽIT A VYROVNAT NA STÁV. SCHOD
A ZDIVO Z TVÁRNIC, ULOŽENÍ 110–150 mm
VRCH DESEK -0.080, SPODEK DESEK -0.170

PZD DESEK, PROSTÝ BETON C16/20