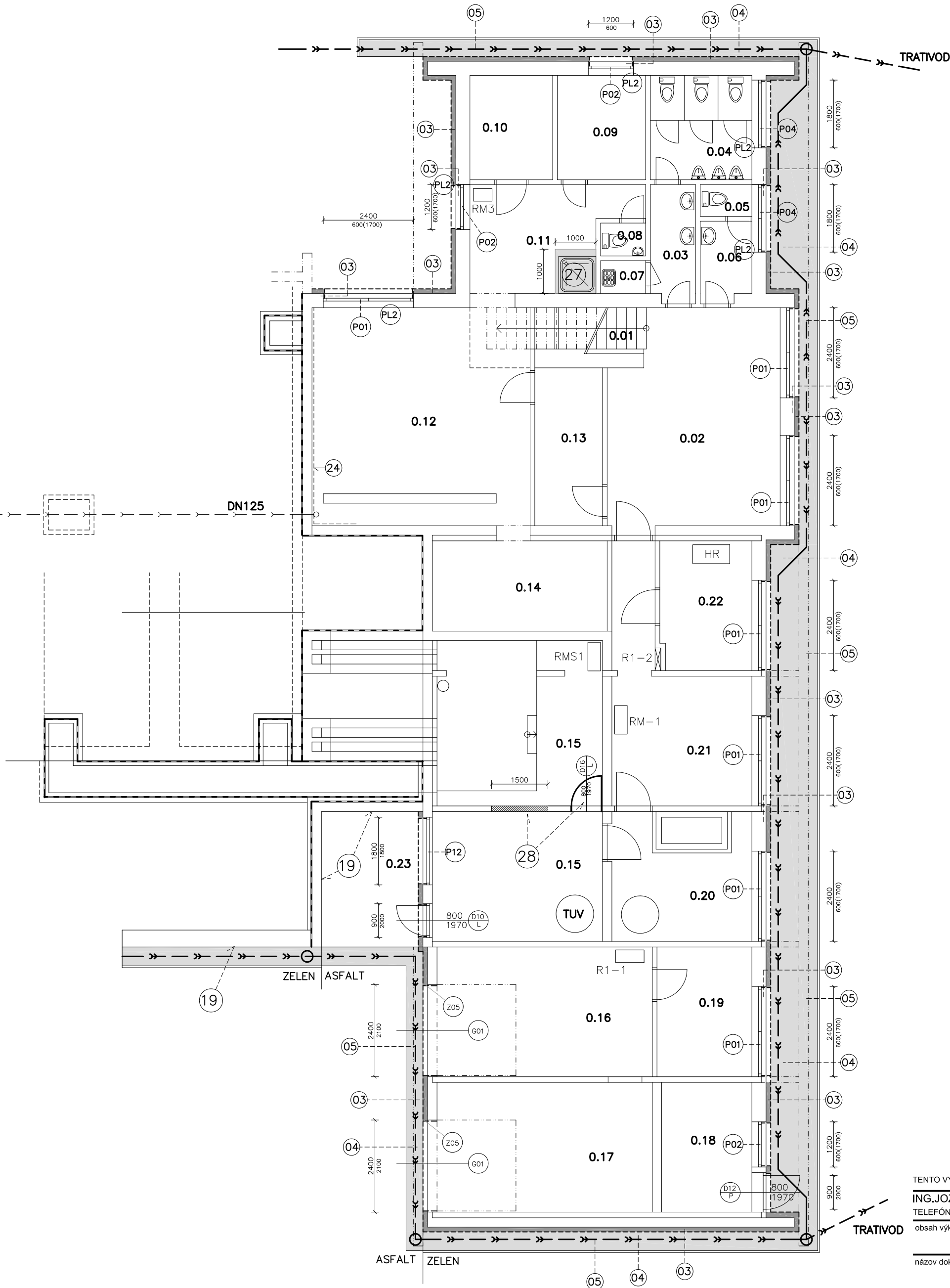


LEGENDA STAVEBNÝCH ÚPRAV:

- 03 SOKEL STAVBY
KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM – ETICS – XPS hr.140mm, KAMENNÝ OBKLAD
/0,6m nad terén požiarnej pás šírky 200mm v hrúbke 140mm/
zateplenie sokla 0,6m pod terén, sieťka pancierová, kotvy s ocelovým trnom kotvené cez sieťku
/kompletný systém vrátane riešenia všetkých IRT (soklové, rohové, odkvapové, diaľkové, ukončujúce...) a prestupov/
odstránenie poškodenej tehlovej prímurvky, penetrácia, oprava poškodenej hydroizolácie
odstránenie starého obkladu
- 04 NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK šírky 500mm z riečneho štrku hr.150mm a
parkového obrubníka uloženého do polosuchého betónu+podklad geotextília
v miestach spevnených ploch, spätné doasfaltovanie-dobetónovanie plochy
- 05 ZAIZOLOVANIE STENY SUTERÉNU POD TERÉNOM NOPOVOU FOLIOU
DRENÁŽ Ø100mm, štrkový obrys + obalenie geotextíliou, po obvode objektu
napojiť na trativod, revízia-preplachová šachta, spád min 1%
odstránenie poškodenej tehlovej prímurvky, penetrácia, oprava poškodenej hydroizolácie
- 10 ZATEPLENIE STROPU SUTERÉNU
KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM – ETICS – MW hr.80mm, SIETKA + STIERKA, 2x PRIMALEX
- 17 KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE
- výmena parapetov
- výmena oplechovania bočných výčnelkov fasády –K11
- výmena oplechovania atiky strechy –K09
- výmena žlabov a zvodov K1–K8
- výmena odvetrávacích hlavíc K12–K13
- oplechovanie lemovania hrany strechy
- 18 ZÁMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE,
- výmena mreží okien a dverí Z01, Z02
- oprava výlezov na strechu, rebrík Z04
- montáž horizontálnych žalúzií na okná Z03
- montáž ocelových rohovníkov na ostenia pri vjazdoch do garáží Z05
- strieška zadného vstupu, demontáž starej, montáž novej Z07
- 19 SANÁCIA ZVLHNUTEHO MURIVA
- otlčenie narušenej a zvetratej omietky
- penetrácia
- nová omietka hrubá hr. do30mm
- soklová omietka
- 21 VÝMENA OKIEN A DVERÍ
- vyspravenie parapetu a ostenia po vybúraní
- 22 VÝMENA GARÁŽOVÝCH BRÁN
- 24 OPRAVA OMIETOK
- po demontáži starých svetidiel (zasadačka)
- po inštalácii nových rozvodov elektrainštalácie a vykurovania
- oskrabanie jestvujúcej malby
- vyspravenie, penetrácia
- vonkajší štuk, 7mm
- malba dlela 2x
- demontáž a spätná montáž kaziet podhladu
- 27 ÚPRAVA HYGIENICKÉHO ZARIADENIA – SPRCHY /neoprávnené výdavky/
- osekánie jestv. obkladov
- nová hrubá omietka pod obklady hr.20mm
- nová sprchová vanička, nová sprchová batéria so sprchou
napojenie na jestv. odtok v podlahe
- nová hydroizolačná vrstva + vyrovnávací poter + kari sieť
- nové obklady a dlažba
- 28 STAVEBNÉ ÚPRAVY KOTOLNE a SERVEROVNE /neoprávnené výdavky/
Kotolňa
- domurovanie stien, Ytong silka hr.150mm, kotvenie po celom obvode
- nové dvere do časti kotolne s rozdeľovačom
Server
- rozšírenie otvoru pre dvere
- nové dvere do časti serveru



LEGENDA MIESTNOSTI:

Č.M.	POPIS	PLOCHA
0.01	SCHODISKO	4,62
0.02	HALA	18,22
0.03	PREDSIEŇ WC	3,77
0.04	WC MUŽI	7,83
0.05	WC ŽENY	1,25
0.06	PREDSIEŇ WC	2,85
0.07	UPRATOVAČKA	1,13
0.08	WC	1,13
0.09	BAZÉN	6,6
0.10	SAUNA	6,38
0.11	PREDSIEŇ–SPRCHA	11,46
0.12	POSILOVNÁ	33,4
0.13	SKLAD	7,56
0.14	POSILOVNÁ–SKLAD	11,33
0.15	KOTOLŇA	31,6
0.16	GARÁŽ	30,8
0.17	GARÁŽ	30,8
0.18	PLYNOREGULÁTOR	8,40
0.19	SKLAD	8,7
0.20	AT STANICA	13,42
0.21	DIELŇA	17,96
0.22	ELEKTOROROVÁDZAČ	8,72
0.23	ODPADY	9,72

LEGENDA MATERIÁLOV

- POROBETÓNOVÝ PĽÁŠT
- MURIVO 25cm, 37,5cm Z TEHÁL CDM
- ŽB KONŠTRUKCIE
- PRIEČKA 12,5cm CDM, 10,0cm Z TEHÁL PLYŇCH OBÝČ.
- /MATERIÁLY SÚ PREBRATE Z PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE, PRI VÝSTAVBE MOHLA NASTÁŤ ZMENA/

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JEHO KOPIROVANIE BEZ SÚHLASU MAJITEĽA JE TRESNÉ PODĽA §21, ODST. d) ZÁKONA Č.383/1997 Z.z.

ING.JOZEF PETRIK - PROJEKČNÝ ATELIER, JANA STILLA 77, 059 86 NOVÁ LESNÁ
TELEFÓN: 0907 938 347, MAIL: JOZEF.PETRIK@PROJEKCNÝ-ATELIER.SK, WWW.PROJEKCNÝ-ATELIER.SK

obsah výkresu

PÔDORYS 1.PP

názov dokumentácie

Starý Smokovec OO PZ,
rekonštrukcia a modernizácia objektu

investor	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribinova č. 2, 812 72 Bratislava	formát	
miesto stavby	parc.č. 294/4, OO PZ Vysoké Tatry, Starý Smokovec 20, 062 01 Starý Smokovec	dátum	8/2019
zodp. projektant	Ing.Jozef Petrik	mlerka	1:100
projektant	Ing.Jozef Petrik	číslo výkresu	
druh projektu	projekt stavby		