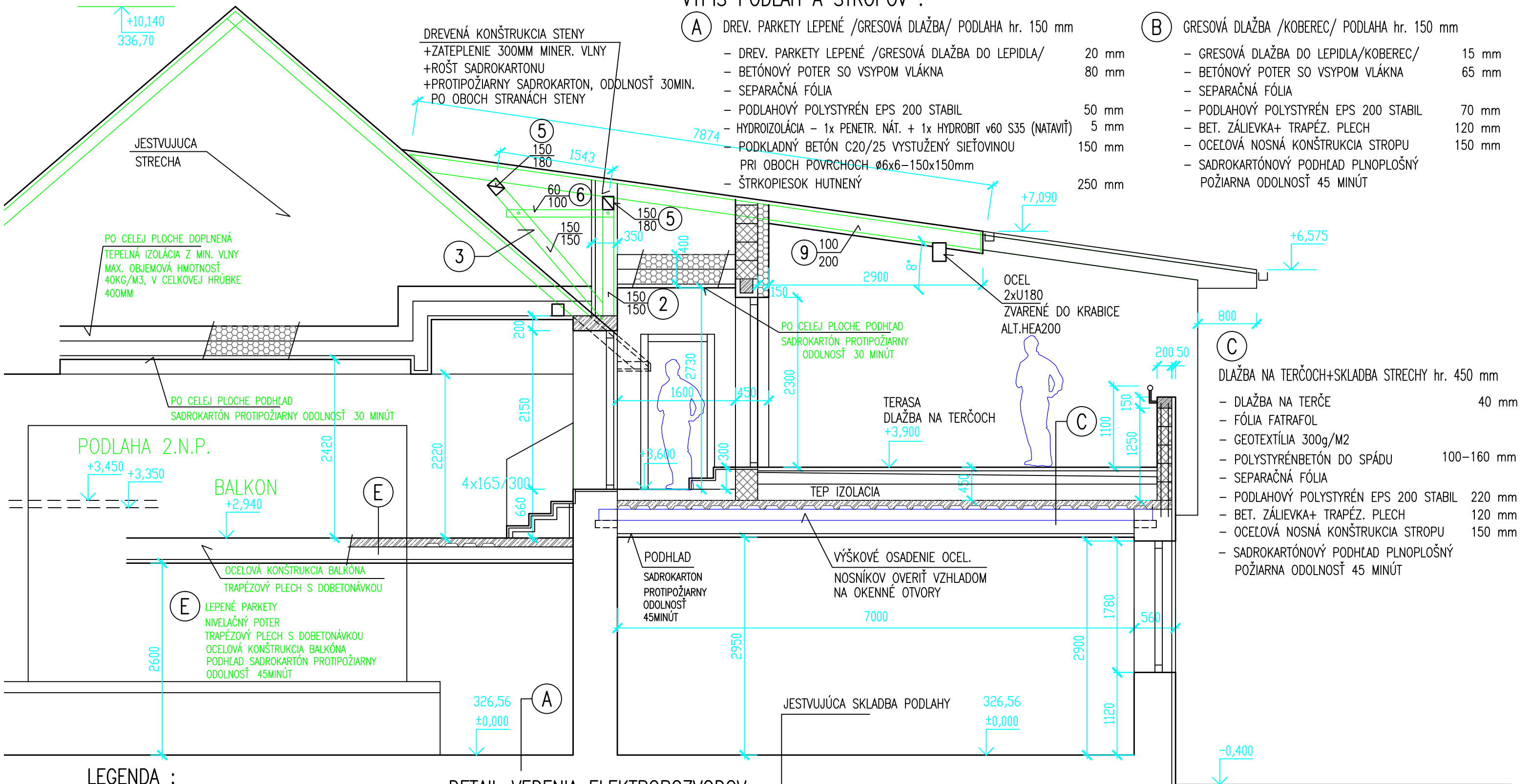


VÝPIS PODLÁH A STROPOV :

- (A) DREV. PARKETY LEPENÉ /GRESOVÁ DLAŽBA/ PODLAHA hr. 150 mm**
- DREV. PARKETY LEPENÉ /GRESOVÁ DLAŽBA DO LEPIDLA/ 20 mm
 - BETÓNOVÝ POTER SO VSYPM VLÁKNA 80 mm
 - SEPARAČNÁ FÓLIA
 - PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN EPS 200 STABIL 50 mm
 - HYDROIZOLÁCIA - 1x PENETR. NÁT. + 1x HYDROBIT v60 S35 (NATAVIŤ) 5 mm
 - PODKLADNÝ BETÓN C20/25 VYSTUŽENÝ SIETOVINOU 150 mm
 - PRI OBOCH POVRCHOCH Ø6x6-150x150mm
 - ŠTRKOPIESOK HUTNENÝ 250 mm

- (B) GRESOVÁ DLAŽBA /KOBREC/ PODLAHA hr. 150 mm**
- GRESOVÁ DLAŽBA DO LEPIDLA/KOBREC/ 15 mm
 - BETÓNOVÝ POTER SO VSYPM VLÁKNA 65 mm
 - SEPARAČNÁ FÓLIA
 - PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN EPS 200 STABIL 70 mm
 - BET. ZÁLIEVKA+ TRAPÉZ. PLECH 120 mm
 - OCELOVÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA STROPU 150 mm
 - SADROKARTONOVÝ PODHLAD PLNOPLOŠNÝ POŽIARNA ODOLNOSŤ 45 MINÚT

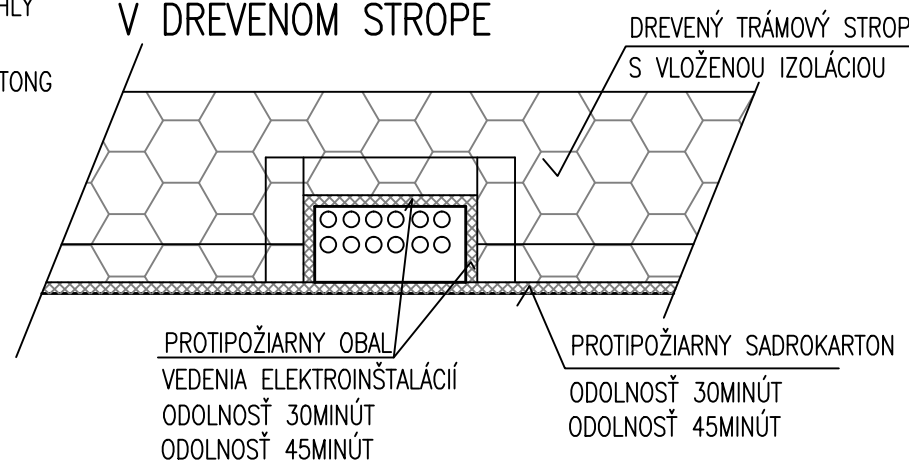
- (C) DLAŽBA NA TERČOCH+SKLADBA STRECHY hr. 450 mm**
- DLAŽBA NA TERČE 40 mm
 - FÓLIA FATRAFOL
 - GEOTEXTÍLIA 300g/M2
 - POLYSTYRÉNBETÓN DO SPÁDU 100-160 mm
 - SEPARAČNÁ FÓLIA
 - PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN EPS 200 STABIL 220 mm
 - BET. ZÁLIEVKA+ TRAPÉZ. PLECH 120 mm
 - OCELOVÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA STROPU 150 mm
 - SADROKARTONOVÝ PODHLAD PLNOPLOŠNÝ POŽIARNA ODOLNOSŤ 45 MINÚT



LEGENDA :

- MURIVO PôVODNÉ Z PLNEJ PÁLENEJ TEHLY
- MURIVO Z POROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC YTONG
- PRIEČKY Z TVÁRNIC YTONG
- ŽELEZOBETÓN
- ŠTRKOPIESOK HUTNENÝ
- PROSTÝ BETÓN C20/25 ZÁKLADY
- TEPELNÁ IZOLÁCIA

DETAIL VEDENIA ELEKTROROZVODOV V DREVENOM STROPE



±0,000 = 326,560m n.m. = PODLAHA 1.N.P.

HIP:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PROJEKTOVÝ ATELIER ING.ARCH. KRAJČOVIČ JURAJ		
ING.ARCH.KRAJČOVIČ JURAJ	ING.ARCH.KRAJČOVIČ JURAJ	ING.ARCH.KRAJČOVIČ JURAJ	Trenčín		
KRAJ:	TREŇCIANSKY	OBEC:	OMŠENIE		
STAVEBNÍK:	Mgr. VLADIMÍR REPISKÝ, OMŠENIE 301, 914 43			FORMÁT:	2 A4
STAVBA:	PRESTAVBA, PRÍSTAVBA, NADSTAVBA "OMŠENSKÉHO KULTURÁKU" PARCELA Č. 90/1, 90/2, ; K.Ú. OMŠENIE			DÁTUM:	04/2017
SO 01				ÚČEL:	STAV.POVOLENIE
VÝKRES:	REZ C-C			ZÁKAZKOVÉ č.:	08/2017
				MIERKA:	1:50
				č. VÝKRESU:	11