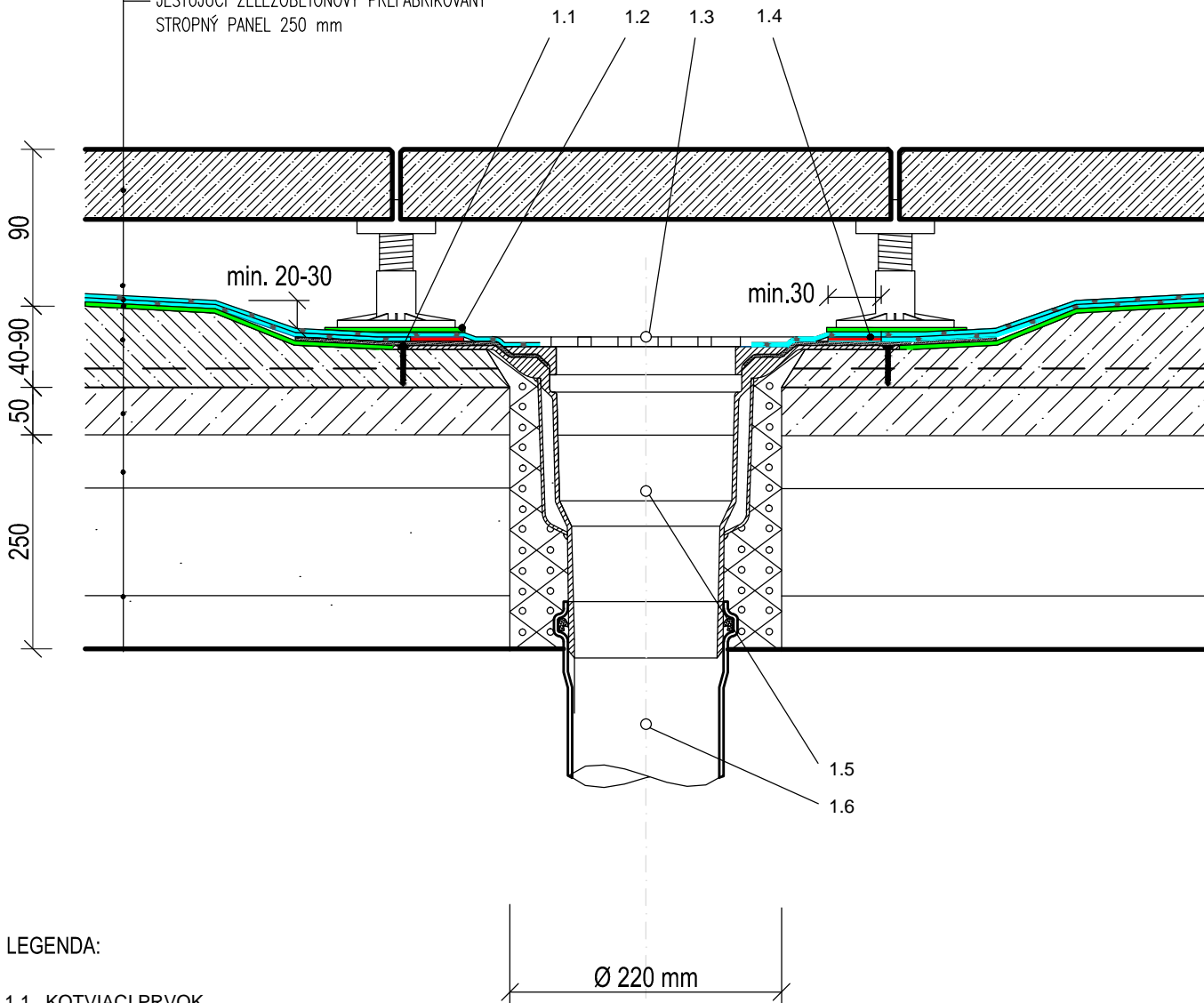


P1

- PROTIŠMYKOVÁ MRAZUVZDORNÁ BETÓNOVÁ DLAŽBA  
NA REKTIFIKAČNÝCH TERČOCH hr. 40 mm
- REKTIFIKAČNÉ TERČE VÝŠKOVO NADSTAVITELNÉ 20 - 50 mm
- HYDROIZOLÁCIA Z mPVC PLOŠNE KOTVENÁ, hr. 2 mm
- NETKANÁ GEOTEXTÍLIA, 300 g/m<sup>2</sup>
- BETÓNOVÁ SPÁDOVÁ VRSTVA + KARI ROHOŽ:  
KD 5,0 / 5,0, 100x100, 40-90 mm
- PAROZÁBRANA
- EPOXIDOVÁ PENETRÁCIA V KOMBINÁCII S KREMITÝM PIESKOM
- JESTUJÚCI CEMENTOVÝ POTER 50 mm
- JESTUJÚCI ŽELEZOBETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ  
STROPNÝ PANEL 250 mm



LEGENDA:

- 1.1 KOTVIACI PRVOK
- 1.2 KRYCIA GEOTEXTÍLIA Z mPVC, POD TERČ
- 1.3 LIATINOVÁ MRIEŽKA,
- 1.4 TEPLUVZDUŠNÝ ZVAR
- 1.5 ZVISLÁ STREŠNÁ VPUSŤ EL. OHRIEVANÁ - ZAISTIŤ PRAVIDELNÚ KONTROLU A ČISTENIE
- 1.6 DAŽDOVÝ ZVOD

POZNÁMKY: 1. PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU  
2. DODÁVATEĽSKO-VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA, VRÁTANE DETAILOV MUSÍ BYŤ PRED VÝROBOU A REALIZÁCIOU PREDLOŽENÁ  
NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI, TÁTO DOKUMENTÁCIA MUSÍ BYŤ POD FIREMNOU HLAVIČKOU DODÁVATEĽA SPRACOVANÁ  
S PRÍSLUŠNÝM AUTORIZAČNÝM OSVEDČENÍM  
3. DODÁVATEĽ JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE

MIERKA: 1:10

STAVEBNÝ OBJEKT	ČASŤ PD	ČÍSLO VÝKRESU
S O O 1	E.1	26