

## Jelölések általános:

<p>R ← Csőpipa, vegnyomóelemi értékű (nemnyezet adat)</p> <p>RK ← Csőpipa, vegnyomóelemi kezelt (1,60m–kezelés)</p> <p>RK ← Csőpipa, vegnyomóelemi központi (2,20–2,60m—kijelöléssel)</p> <p>RL ← Csőpipa, vegnyomóelemi kültéri jelző (kijelöléssel)</p> <p>S ← Csőpipa, kaputelefon kültérsi jelző (kijelöléssel)</p> <p>K1 ← Csőpipa, kaputelefon kültérsi (1,60m–és kijelöléssel)</p> <p>T ← Csőpipa, falifalifon kültérsi (0,30m–és kijelöléssel)</p> <p>NY ← Csőpipa, nyílászárókészlet (szerkezetben—kijelöléssel, NY/B, NY)</p> <p>K ← Csőpipa, kamera kültérsi (nemnyezet adat, 2,40–2,60m)</p> <p>H ← Csőpipa, hangosítás szobai (kijelöléssel)</p> <p>T ← Csőpipa, hangosítás szobai (kijelöléssel)</p> <p>TV ← 1db 6m,65 doboz, TV aljzat</p> <p>S ← 1db 6m,65 doboz, szórótégely aljzat</p> <p>H ← 1db 6m,65 doboz, hangosítás aljzat</p> <p>(0,30) Szerelési magasság</p>	<p>Védőcső nyomvonal</p>
---	--------------------------



















## Csővezetések önműködő rendszer szakszavakon:

Védőcső Informátika M10123, Hq23, M25
Védőcső hangszóró: M10116, Hq16, M20
Védőcső Wif: M10123, Hq23, M25
Védőcső vegnyomóelemi: M10123, Hq23, M25
Védőcső TV: M10123, Hq23, M25
Védőcső kaputelefon: M10123, Hq23, M25
Védőcső kamera: M10123, Hq23, M25
Védőcső csőhívás végpontjai M10116, Hq16, M20

## Gyengeáram szerelési magasságok:

– Mozgástervezők: pv + 2,20 m,
– Riasztó központ: pv + 2,25 m,
– Rack szekérek: pv + 1,85 m,
– Gyengeáram vezetékek kaputelefon: pv +1,60 m,
– Nyílászárókészlet felső befejezési, falifal, kijelölés szerinti,
– HDML, TV, informátika aljzat, ált.: pv + 0,30 m,
– Megfigyelő Box kamera: eresz alsó szerelési kültérsi,
– Megfigyelő Dome kamera: nemnyezet alól, sarokba szerelési kültérsi,

## ÁLTALANOS ERŐSÁRAMÚ JELEMGYÁRJÁZATI

	Féltelt elosztó, általános elosztóberendezés
	Általános nyomvonal
	Létérs nyomvonalról, gerincvezeték elvű szerelés
	Langbelsőzés falról gépre, szerkezetre
	Lé, ill. kesztyűs kábel nyomvonalvezetési szakszavon
	Suljlesztett nyomgomb, típus költésigírás szerinti
	Suljlesztett villókácsoló, típus költésigírás szerinti
	Suljlesztett IIS-H dugalj, típus költésigírás szerinti
	Meglévő házhoz csatlakozási pont (doboz)
	Témtelt szerelvény (például suljlesztett témtelt)
	IIS költésigírás, témtelt kültéri, falon kívüli, típus költés szerinti
	IIS költésigírás, témtelt kültéri, falon kívüli, típus költés szerinti
	Ventilátor gépészeti szerinti
	Szártály gépészeti szerinti
	Kácsoló azonosítós
	A, B
	0,.....
	Szerelési magasság (0,30)

## Általános szerelési magasságok:

– Kácsolók: pv + 1,10 m
– Dugaljok: pv + 0,30 m, vízsz: terebent: pv + 1,90m, vegnyomóelemmel
– Gyengeárami központ: pv +1,10 m,

## Szerelvények telepítése:

– Sorolókörretek, emelőkörretek szerelés
– Gyengeáram és erősáram átkötéltáblák,
– Nyers fűtésrákoldó oldaltávolság 0,15 m,

## Általános szerelési előírások:

Másod fázisú (impulzus) kültérsi pv. 210m.  
 Bejelölés táblázat (ha van) adott: jelen adott:adott, feljelölés.  
 Berendezésekhez rendelt csatlakozók esetén elhelyezés előtt helyszíni jelölést kell készíteni.  
 Gondoskodni kell az egységek szerelésének megkezdése előtt a technológiai közbiztonságot elváróknál kell.  
 Fűtésvezeték elhelyezése során a csatlakozók elhelyezését a csatlakozók elhelyezését kell figyelembe venni.  
 Vezetékek elhelyezése során a csatlakozók elhelyezését a csatlakozók elhelyezését kell figyelembe venni.  
 A motoros fűtésvezeték kültérsi a fűtésvezeték gép elhelyezését a csatlakozók elhelyezését kell figyelembe venni.  
 Vezetékek, (0– és szakszavos) köztávok, működtetések, siba. elvárásoknál fel kell tüntetni.  
 Próbázni kell a fűtésvezeték műszaki leírás és költésigírás szerinti elvárásokat.  
 További elvárások műszaki leírás és költésigírás szerinti elvárásokat.  
 További elvárások műszaki leírás és költésigírás szerinti elvárásokat.

**Bármely szerelvény rendelése előtt gyártói megnevezés jogfolytonossággal kell kéri.**  
**Bármely munkorész megkezdése előtt helyszíni jelölést kell készíteni.**

Megnevezés:	Dudar Község Önkormányzata Dudar, Rákóczi u. 19.	Datum:	2018. 03.	Tervező:	2875.
Tervező:	Villanytervezési munka – a tervek elkészítésére Dudar, Kossuth L. u. 26. hrsz.: 712/2.	Felhasználó:	V-100		
Tervező:	CSOKA SÁNDOR 8248 Nemesvárad, Kossuth u. 21.	Tervező:	KIVTELI	Létszám:	1.
	<b>VILLANSZERELÉS ÁLTALÁNOS JELEMGYÁRJÁZATI</b>				